

この「工事設計書」において知り得た情報は、国土交通省 九州地方整備局以外の者の権利を含む場合があるため、ダウンロードを行った個人又は法人における1次利用に限るものとし、有償無償に関わらず「第三者への提供行為」を行ってはならない。

国土交通省 九州地方整備局

鏡

1. 工事名

工事名	大津地区電線共同溝4期工事
工事地名	熊本県菊池郡大津町室地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 5年 2月	12) 設 計 年 月	令和 5年 2月
2) 事務所名	熊本河川国道事務所 交通対策課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	2289500060	14) 単価適用年月	2023年 3月
4) 契約区分	単年度（繰越を含む）の分任官	15) 歩掛適用年月	2023年 1月
5) 変更回数	2回	16) 前請負工事費	215,732,000
6) 主 工 種	C・C・BOX工事	17) 前請負代金額	195,921,000
7) 工 事 量		18) 調 整 区 分	0
8) 工 期	333日間 自 令和 5年 4月 3日 (当初) 至 令和 6年 2月29日 (2回変更) 至 令和 6年 2月29日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	熊本県	20) 現場管理費対象額	
10) 地 区	大津	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	一般国道57号	22) 処 分 費 等	531,452
		23) 公 告 日	令和 5年12月19日

3. 予算科目

1) 予算科目： 道路環境改善事業費	2) 目： 無電柱化推進事業費	3) 目の細分： 工事費	4) 事業名： 道路整備
-----------------------	--------------------	-----------------	-----------------

設計内訳書

工事名	大津地区電線共同溝 4 期工事 (2 回変更) (個別合意)					事業区分	共同溝・電線共同溝			
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	電線共同溝	数量増減	金額増減	摘要
電線共同溝				1		90,214,749				
			式	1		91,679,845	1	1,465,096		
仮設工				1		29,052,982				
			式	1		29,621,017	1	568,035		
土留・仮締切工 (夜間)				1		4,739,246				
			式	1		4,739,246	0	0		
軽量鋼矢板(電線共同溝)				1		887,398				内-1号
			式	1		887,398	0	0		
軽量鋼矢板賃料等				1		87,729				内-2号
			式	1		87,729	0	0		
切梁・腹起材賃料				1		87,703				内-3号
			式	1		87,703	0	0		
覆工板・覆工板受桁 (特殊部)	設置・撤去			64		1,423,409				内-4号
			m2	64		1,423,409	0	0		
特殊部土留材賃料等				1		1,822,152				内-5号
			式	1		1,822,152	0	0		
切梁・腹起し (特殊部)				7.1		430,855				内-6号
			t	7.1		430,855	0	0		
仮設復旧工 (夜間)				1		2,504,626				
			式	1		2,504,626	0	0		
下層路盤(歩道部)	再生クッション RC-40 仕 上り厚 100mm			626	1,018	637,268				単-1号
			m2	626	1,018	637,268	0	0		

設計内訳書

工事名	大津地区電線共同溝 4 期工事 (2 回変更) (個別合意)					事業区分	共同溝・電線共同溝			
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	電線共同溝	数量増減	金額増減	摘要
表層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満(1層当り平均50mm以下)		m2	626	2,983	1,867,358		0	0	単-2号
運搬処理工 (夜間)			式	1		22,549		0	0	
現場発生品運搬	ライナープレート、縦梁、覆 工板スレ止め		t	2.4		22,549		0	0	内-7号
防護施設工 (夜間)			式	1		568,035		1	568,035	
床掘り	土砂		m3	30		76,529		30	76,529	内-8号
埋戻し	土砂		m3	2		8,721		2	8,721	内-9号
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)		m3	30		55,188		30	55,188	内-10号
積込(ルース) (昼間)	土砂 土量50,000m3未 満		m3	30		7,617		30	7,617	内-11号
土砂等運搬 (昼間)	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)		m3	30		36,382		30	36,382	内-12号
表層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下		m2	202	1,899	383,598		202	383,598	単-3号
交通管理工 (夜間)			式	1		21,786,561		0	0	
				1		21,786,561		0	0	

設計内訳書

工事名	大津地区電線共同溝4期工事 (2 回変更) (個別合意)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
交通誘導警備員		人日	1,183		21,786,561			内-13号	
			1,183		21,786,561	0	0		
舗装版撤去工		式	1		4,300,952				
			1		4,300,952	0	0		
舗装版破碎工 (夜間)		式	1		4,300,952				
			1		4,300,952	0	0		
舗装版切断	アスファルト舗装版 舗装厚15cm以下	m	1,920		1,235,583			内-14号	
			1,920		1,235,583	0	0		
舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装厚15cm以下	m2	1,520	1,451	2,205,520			単-4号	
			1,520	1,451	2,205,520	0	0		
殻運搬	アスファルト殻	m3	139	3,214	446,746			単-5号	
			139	3,214	446,746	0	0		
殻処分 (車道部)	アスファルト殻	m3	128	2,987	382,336			単-6号	
			128	2,987	382,336	0	0		
殻処分 (歩道部)	アスファルト殻	m3	11	2,797	30,767			単-7号	
			11	2,797	30,767	0	0		
開削土工		式	1		15,066,477				
			1		15,378,113	1	311,636		
掘削工 (夜間)		式	1		8,477,732				
			1		8,477,732	0	0		
開削掘削		m3	930		4,308,258			内-15号	
			930		4,308,258	0	0		
ライナープレート掘削土留(特殊部2次掘削)	粘性土	式	1		4,169,474			内-16号	
			1		4,169,474	0	0		

設計内訳書

工事名	大津地区電線共同溝4期工事 (2 回変更) (個別合意)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
埋戻し工 (夜間)		式	1		4,721,781				
			1		4,721,781	0	0		
埋戻し・締固め	土砂	m3	270		1,505,848			内-17号	
			270		1,505,848	0	0		
埋戻し・締固め	砂 中埋砂	m3	350		3,215,933			内-18号	
			350		3,215,933	0	0		
残土処理工 (夜間)		式	1		1,866,964				
			1		2,178,600	1	311,636		
土砂等運搬		m3	630		1,554,909			内-19号	
			0		0	-630	-1,554,909		
土砂等運搬		m3	0		0			内-20号	
			630		907,125	630	907,125		
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	100		231,219			内-21号	
			0		0	-100	-231,219		
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	0		0			内-22号	
			100		127,778	100	127,778		
積込(ルーズ) (昼間)	土砂 土量50,000m3未満	m3	0		0			内-23号	
			730		167,764	730	167,764		
土砂等運搬 (昼間)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	0		0			内-24号	
			730		895,097	730	895,097		
整地 (昼間)	残土受入れ地での処理	m3	730		80,836			内-25号	
			730		80,836	0	0		
電線共同溝工		式	1		33,164,591				
			1		33,164,591	0	0		

設計内訳書

工事名	大津地区電線共同溝4期工事 (2 回変更) (個別合意)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
管路工(管路部) (夜間)		式	1		23,050,394	0	0		
			1		23,050,394				
埋設管路	SFEP管 径 150mm	m	757	7,415	5,613,155	0	0	単-8号	
			757	7,415	5,613,155				
埋設管路	SFEP管 径 100mm	m	1,560	5,299	8,266,440	0	0	単-9号	
			1,560	5,299	8,266,440				
埋設管路	SFEP管 径 80mm	m	46	4,994	229,724	0	0	単-10号	
			46	4,994	229,724				
埋設管路	難燃FEP管 径 100mm	m	221	3,267	722,007	0	0	単-11号	
			221	3,267	722,007				
埋設管路	難燃FEP管 径 80mm	m	135	2,967	400,545	0	0	単-12号	
			135	2,967	400,545				
埋設管路	PV管 径 50mm	m	802	2,723	2,183,846	0	0	単-13号	
			802	2,723	2,183,846				
埋設管路	VP管(SUDⅡ-V管) 径 100mm	m	204	3,695	753,780	0	0	単-14号	
			204	3,695	753,780				
埋設管路	VP曲管(SUDⅡ-V)(10mR) 径 100mm	m	39	7,940	309,660	0	0	単-15号	
			39	7,940	309,660				
埋設管路	VP曲管(SUDⅡ-V)(5mR) 径 100mm	m	2	7,940	15,880	0	0	単-16号	
			2	7,940	15,880				
埋設管路	共用FA管 径 150mm	m	113	4,721	533,473	0	0	単-17号	
			113	4,721	533,473				
埋設管路	共用FA曲管(10mR) 径 150mm	m	35	12,523	438,305	0	0	単-18号	
			35	12,523	438,305				

設計内訳書

工事名	大津地区電線共同溝4期工事 (2 回変更) (個別合意)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
埋設管路	共用FA曲管(5mR) 径 150mm	m	2	12,523	25,046	0	0	単-19号	
			2	12,523	25,046				
埋設管路 (6条)	ホテイ管 径 200mm	m	102	9,354	954,108	0	0	単-20号	
			102	9,354	954,108				
埋設管路 (6条)	ホテイ曲管(10mR) 径 200mm	m	4	22,804	91,216	0	0	単-21号	
			4	22,804	91,216				
中間継手	SFEP管用 径 150mm	個	33	10,080	332,640	0	0	単-22号	
			33	10,080	332,640				
中間継手	SFEP管用 径 100mm	個	64	8,645	553,280	0	0	単-23号	
			64	8,645	553,280				
中間継手	SFEP管用 径 80mm	個	1	7,919	7,919	0	0	単-24号	
			1	7,919	7,919				
中間継手	難燃FEP管用 径 100mm	個	9	2,116	19,044	0	0	単-25号	
			9	2,116	19,044				
中間継手	難燃FEP管用 径 80mm	個	3	1,571	4,713	0	0	単-26号	
			3	1,571	4,713				
両受継手(ヤリトリ継手)	共用FA管 φ150用	個	2	7,928	15,856	0	0	単-27号	
			2	7,928	15,856				
異種管継手	SFEP φ100-難燃FEP管 φ100	個	2	10,080	20,160	0	0	単-28号	
			2	10,080	20,160				
ボックス管(起点側)	φ200mm×1.2m(有効長)	個	3	48,042	144,126	0	0	単-29号	
			3	48,042	144,126				
ボックス管(終点側)	φ200mm×1.14m(有効長)	個	2	39,868	79,736	0	0	単-30号	
			2	39,868	79,736				

設計内訳書

工事名	大津地区電線共同溝4期工事 (2 回変更) (個別合意)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
スライブ管	φ200mm×0.62m(有効長)	個	2	26,972	53,944	0	0	単-31号	
			2	26,972	53,944				
端末キャップ	共用FA管φ150用	個	3	5,467	16,401	0	0	単-32号	
			3	5,467	16,401				
管枕	PV管用φ50mm	個	515	391.4	201,571	0	0	単-33号	
			515	391.4	201,571				
管枕	VP管(SUDⅡ-V)用φ100mm	個	120	304.2	36,504	0	0	単-34号	
			120	304.2	36,504				
管枕	共用FA管用φ150mm	個	79	371.4	29,340	0	0	単-35号	
			79	371.4	29,340				
管枕	ホテイ管用φ200mm	個	43	496.7	21,358	0	0	単-36号	
			43	496.7	21,358				
ロングベルマウス	SFEP管用φ150mm	個	10	9,354	93,540	0	0	単-37号	
			10	9,354	93,540				
ロングベルマウス	SFEP管用φ100mm	個	22	5,040	110,880	0	0	単-38号	
			22	5,040	110,880				
ベルマウス	SFEP管用φ80mm	個	2	1,008	2,016	0	0	単-39号	
			2	1,008	2,016				
ベルマウス	難燃FEP管用φ80mm	個	2	599.3	1,198	0	0	単-40号	
			2	599.3	1,198				
ダクトスリーブ	PV管用φ50mm	個	39	1,344	52,416	0	0	単-41号	
			39	1,344	52,416				
ダクトスリーブ	VP管(SUDⅡ-V)用φ100mm	個	10	2,097	20,970	0	0	単-42号	
			10	2,097	20,970				

設計内訳書

工事名	大津地区電線共同溝4期工事 (2 回変更) (個別合意)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
ダクトケーブル	共用FA管用φ150mm	個	6	2,942	17,652			単-43号	
			6	2,942	17,652	0	0		
ダクトケーブル	ホテイ管用φ200mm	個	4	10,807	43,228			単-44号	
			4	10,807	43,228	0	0		
埋設標識シート	幅40cm(2倍)	m	1,457	345.1	502,810			単-45号	
			1,457	345.1	502,810	0	0		
リード線	通信用φ4mm	m	1,040	19.97	20,768			単-46号	
			1,040	19.97	20,768	0	0		
リード線	電力用φ6mm	m	2,720	40.86	111,139			単-47号	
			2,720	40.86	111,139	0	0		
防護工 (夜間)		式	1		2,560,503				
			1		2,560,503	0	0		
防護鉄板	W=790mm t=16mm	m	7		527,694			内-26号	
			7		527,694	0	0		
防護鉄板	W=1320mm t=16mm	m	6		766,950			内-27号	
			6		766,950	0	0		
防護鉄板	W=2260mm t=16mm	m	6		1,265,859			内-28号	
			6		1,265,859	0	0		
プレキャストボックス工(特殊部) (夜間)		式	1		7,553,694				
			1		7,553,694	0	0		
プレキャストボックス (電力系)車道用	電力(A-2型マンホール)内 幅1.5m 内高1.8m	個	2	1,293,231	2,586,462			単-48号	
			2	1,293,231	2,586,462	0	0		
プレキャストボックス (通信系)車道用	共用FAマンホール内幅0.9 5m 内高1.5m	個	2	689,753	1,379,506			単-49号	
			2	689,753	1,379,506	0	0		

設計内訳書

工事名	大津地区電線共同溝4期工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
プレキャストボックス (通信系)歩道用	共用FAマンホール 内幅 0.9 5m 内高 1.5m	個	2	689,753	1,379,506	0	0	単-50号	
			2	689,753	1,379,506				
基礎材	再生クラッシュヤーン 40～0 17 .5cmを超え20.0cm以下	m2	32	1,778	56,896	0	0	単-51号	
			32	1,778	56,896				
均しコンクリート	18N 敷厚 10 c m	m2	24		113,930	0	0	内-29号	
			24		113,930				
敷モルタル	高炉 1:3	m3	0.8	43,610	34,888	0	0	単-52号	
			0.8	43,610	34,888				
蓋 (電力系)車道用	電力(A-2型マンホール用) シリンダー錠付	組	2	409,583	819,166	0	0	単-53号	
			2	409,583	819,166				
蓋 (通信系)車道用	通信(共用FAマンホール用) シリンダー錠付	組	2	329,937	659,874	0	0	単-54号	
			2	329,937	659,874				
蓋 (通信系)歩道用	通信(共用FAマンホール用) シリンダー錠付	組	2	230,674	461,348	0	0	単-55号	
			2	230,674	461,348				
接地設置	D種設置	極	6	10,353	62,118	0	0	単-56号	
			6	10,353	62,118				
付帯設備工		式	1		555,940	0	0		
			1		555,940				
ハト`ホール工 (夜間)		式	1		555,940	0	0		
			1		555,940				
ハト`ホール (通信系)分岐ハト`ホール	600×900×1200	箇所	1	220,503	220,503	0	0	単-57号	
			1	220,503	220,503				
基礎材	再生クラッシュヤーン 40～0 17 .5cmを超え20.0cm以下	m2	2	1,778	3,556	0	0	単-58号	
			2	1,778	3,556				

設計内訳書

工事名	大津地区電線共同溝 4 期工事 (2 回変更) (個別合意)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
敷モルタル	高炉 1:3	m3	0.03	43,610	1,308	0	0	単-59号	
			0.03	43,610	1,308				
蓋 (通信系)分岐ハンドホール	600×1200	組	1	320,220	320,220	0	0	単-60号	
			1	320,220	320,220				
接地設置	D種設置	極	1	10,353	10,353	0	0	単-61号	
			1	10,353	10,353				
舗装工		式	1		7,904,217	0	0		
			1		7,904,217				
アスファルト舗装工 (車道部)(夜間)		式	1		6,908,961	0	0		
			1		6,908,961				
下層路盤(歩道部)	再生クワッシュラン RC-40 仕 上り厚 150mm	m2	594	1,163	690,822	0	0	単-62号	
			594	1,163	690,822				
下層路盤(歩道部)	再生クワッシュラン RC-40 仕 上り厚 120mm	m2	14	1,077	15,078	0	0	単-63号	
			14	1,077	15,078				
下層路盤(歩道部)	再生クワッシュラン RC-40 仕 上り厚 60mm	m2	7	903	6,321	0	0	単-64号	
			7	903	6,321				
上層路盤(歩道部)	粒度調整砕石 M-40 仕 上り厚 150mm	m2	615	1,293	795,195	0	0	単-65号	
			615	1,293	795,195				
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満(1層当り平均50mm以下)	m2	615	2,983	1,834,545	0	0	単-66号	
			615	2,983	1,834,545				
中間層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満(1層当り平均50mm以下)	m2	615	2,900	1,783,500	0	0	単-67号	
			615	2,900	1,783,500				

設計内訳書

工事名	大津地区電線共同溝4期工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	共同溝・電線共同溝			
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	電線共同溝	数量増減	金額増減	摘要
表層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満(1層当り平均50mm以下)	m2	615	2,900	1,783,500					単-68号
アスファルト舗装工 (歩道部)(夜間)		式	1	2,900	2,900	995,256				
下層路盤(歩道部)	再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚 100mm	m2	276	1,018	280,968					単-69号
表層(歩道部)	再生密粒度アスファルト混合物(13) 舗装厚 40mm 1.4m未満(1層当り平均)	m2	276	1,018	280,968					単-70号
排水構造物工		式	1			73,100				
側溝工 (夜間)		式	1			73,100				
管(函)渠型側溝 (流用品)	幅 30cm 高さ 30cm	m	10	7,310	73,100					単-71号
縁石工		式	1			44,960				
縁石工 (夜間)		式	1			44,960				
歩車道境界ブロック (流用品)	H=250mm(一般部)	m	10	4,496	44,960					単-72号
区画線工		式	1			35,220				
			1			35,220				

設計内訳書

工事名	大津地区電線共同溝4期工事 (2 回変更) (個別合意)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
区画線工 (夜間)		式	1		35,220				
			1		35,220	0	0		
溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無	m	100	352.2	35,220			単-73号	
			100	352.2	35,220	0	0		
構造物撤去工		式	1		16,310				
			1		601,735	1	585,425		
構造物取壊し工 (夜間)		式	0		0				
			1		135,520	1	135,520		
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	0	0	0			単-74号	
			11	12,320	135,520	11	135,520		
道路付属施設撤去工 (夜間)		式	0		0				
			1		112,281	1	112,281		
植栽撤去		m2	0		0			内-30号	
			70		112,281	70	112,281		
縁石撤去工 (夜間)		式	1		16,310				
			1		178,378	1	162,068		
歩車道境界ブロック撤去	再利用	m	10		16,310			内-31号	
			0		0	-10	-16,310		
歩車道境界ブロック撤去	処分	m	0		0			内-32号	
			202		178,378	202	178,378		
運搬処理工 (夜間)		式	0		0				
			1		175,556	1	175,556		
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	0	0	0			単-75号	
			21	2,174	45,654	21	45,654		

設計内訳書

工事名	大津地区電線共同溝4期工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	共同溝・電線共同溝				
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	電線共同溝	数量増減	金額増減	摘要
殻処分	コンクリート殻(無筋)			0	0	0					単-76号
			m3	21	3,842	80,682			21	80,682	
運搬・処分費 (昼間)	枝葉・幹			0		0					内-33号
			t	2		49,220			2	49,220	
直接工事費				1		90,214,749					
			式	1		91,679,845			1	1,465,096	
共通仮設費				1		16,677,361					
			式	1		21,853,513			1	5,176,152	
共通仮設費				1		5,481,461					
			式	1		10,502,425			1	5,020,964	
運搬費				1		172,205					
			式	1		172,205			0	0	
仮設材運搬費				18.7		172,205					内-34号
			t	18.7		172,205			0	0	
準備費				1		4,374,979					
			式	1		4,855,085			1	480,106	
試掘調査費 (車道部)(夜間)				1		63,901					内-35号
			式	0		0			-1	-63,901	
試掘調査費 (車道部)(夜間)				0		0					内-36号
			式	1		296,840			1	296,840	
試掘調査費 (歩道部)(夜間)				1		62,042					内-37号
			式	1		62,042			0	0	
埋設物件事故防止費 (夜間)				1		164,778					内-38号
			式	0		0			-1	-164,778	

設計内訳書

工事名	大津地区電線共同溝4期工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	共同溝・電線共同溝			
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	電線共同溝	数量増減	金額増減	摘要
埋設物件事故防止費 (夜間)			式	0 1		0 411,945		1	411,945	内-39号
側圧・引入張力試験費 (夜間)			式	1 1		4,084,258 4,084,258		0	0	内-40号
技術管理費			式	1 1		46,089 4,582,489		1	4,536,400	
道路施設基本データ作成費			式	1 1		46,089 46,089		0	0	内-41号
BIM/CIM適用工事に要する費用			式	0 1		0 4,360,000		1	4,360,000	内-42号
遠隔臨場費			式	0 1		0 176,400		1	176,400	内-43号
現場環境改善費 (率計上)			式	1 1		888,188 892,646		1	4,458	
共通仮設費 (率計上)			式	1 1		11,195,900 11,351,088		1	155,188	
純工事費			式	1 1		106,892,110 113,533,358		1	6,641,248	
現場管理費			式	1 1		46,648,981 47,365,055		1	716,074	
工事原価			式	1 1		153,541,091 160,898,413		1	7,357,322	
一般管理費等			式	1 1		24,568,909 24,951,587		1	382,678	

設計内訳書

工事名	大津地区電線共同溝 4 期工事 (2 回変更) (個別合意)					事業区分	共同溝・電線共同溝			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	電線共同溝	数量増減	金額増減	摘要
工事価格			1		178,110,000					
		式	1		185,850,000			1	7,740,000	
消費税相当額			1		17,811,000					
		式	1		18,585,000			1	774,000	
工事費計			1		195,921,000					
		式	1		204,435,000			1	8,514,000	

一式当たり内訳書

軽量鋼矢板(電線共同溝)

第 1号内訳書

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
軽量鋼矢板設置・撤去			210	4,653	977,130			CB440480
		m	210	4,653	977,130	0	0	
合計					887,398			
					887,398		0	

一式当たり内訳書

軽量鋼矢板賃料等

第 2号内訳書

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
軽量鋼矢板賃料	3型 L=3.0m/枚 34日		92	1,050	96,600			WYB00001
		枚	92	1,050	96,600	0	0	単一 77号
合 計					87,729			
					87,729		0	

一式当たり内訳書

切梁・腹起材質料

第 3号内訳書

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
腹起材質料	アルミ腹起 120×120×3000 34日		4	2,285	9,140			WYB00002
		本	4	2,285	9,140	0	0	単一 78号
腹起材質料	アルミ腹起 120×120×4000 34日		12	2,812	33,744			WYB00003
		本	12	2,812	33,744	0	0	単一 79号
切梁材質料	ハ°イブ°サホ°-ト L=0.45m~1.00m 30日		16	3,176	50,816			WYB00004
		本	16	3,176	50,816	0	0	単一 80号
切梁材質料	ハ°イブ°サホ°-ト L=0.91m~1.52m 30日		16	143	2,288			WYB00005
		本	16	143	2,288	0	0	単一 81号
切梁材質料	ハ°イブ°サホ°-ト L=1.21m~2.08m 30日		4	146	584			WYB00006
		本	4	146	584	0	0	単一 82号
合 計					87,703			
					87,703		0	

64m2当たり内訳書

第 4号内訳書 覆工板・覆工板受桁 (特殊部)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
基礎砕石	17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシュ 40~0 全ての費用		14	1,958	27,412			CB221110
		m ²	14	1,958	27,412	0	0	
覆工板・受桁設置・撤去 (設置面積700m ² 以下)	設置・撤去 標準以外 1.23無		64	11,450	732,800			WB251990
		m ²	64	11,450	732,800	0	0	単一 83号
覆工板開閉工	標準以外 1.23無		64	5,647	361,408			WB440200
		m ²	64	5,647	361,408	0	0	単一 84号
横矢板設置・撤去	設置・撤去 0.04m		49.3	9,041	445,721			WB251970
		m ²	49.3	9,041	445,721	0	0	単一 85号
合 計					1,423,409			
					1,423,409		0	

一式当たり内訳書

特殊部土留材質料等

第 5号内訳書

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
覆工板賃料	覆工板(鋼製滑り止め 補強型) 1月 無 有 1050円 2回		64	3,301	211,264			WB251920
		m 2	64	3,301	211,264	0	0	単一 86号
覆工板賃料	覆工板受桁及び受桁桁受(設置面積700m2以下) 31日 無 有 4500円 2回		64	1,462	93,568			WB251920
		m 2	64	1,462	93,568	0	0	単一 87号
覆工板ズレ止め(材料費)	[-200×80×7.5×11		0.6	124,000	74,400			WYB00007
		t	0.6	124,000	74,400	0	0	単一 88号
山留材質料	無 31日 無 有 4500円 有 9000円 有 300000円 2回/現場		2.3	40,840	93,932			WB251910
		t	2.3	40,840	93,932	0	0	単一 89号
縦梁材(材料費)	H100×100×6×8		0.51	124,000	63,240			WYB00008
		t	0.51	124,000	63,240	0	0	単一 90号
小判形土留材(材料費)	ライナープレート(3300×7853×2.7) 黒皮		5	294,000	1,470,000			WYB00009
		m	5	294,000	1,470,000	0	0	単一 91号
合 計					1,822,152			
					1,822,152		0	

7.1t当たり内訳書

第 6号内訳書 切梁・腹起し
(特殊部)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
切梁・腹起し設置・撤去	設置・撤去 無 標準以外 1.23無		7.1	66,820	474,422			WB251930
		t	7.1	66,820	474,422	0	0	単一 92号
合 計					430,855			
					430,855		0	

2.4t当たり内訳書

現場発生品運搬

第 7号内訳書

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
現場発生品・支給品運搬	クレーン装置付4～4.5t積2.9t吊(参)荷台長L=3.4m幅W=2m 20.0km以下 2.0t超2.6t以下		1	24,830	24,830			CB010410
		回	1	24,830	24,830	0	0	
合 計					22,549			
					22,549		0	

0/30m3当たり内訳書

床掘り

第 8号内訳書

単価使用年月	2023. 04
歩掛使用年月	2023. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
床掘り	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用		0	0	0			CB210030
		m 3	32.3	2,609	84,270	32.3	84,270	
合 計					0			
					84,270		84,270	
変更積算金額					0			
					76,529		76,529	円/m3

0/2m3当たり内訳書

埋戻し

第 9号内訳書

単価使用年月	2023. 04
歩掛使用年月	2023. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用		0	0	0			CB210410
		m 3	2	4,802	9,604	2	9,604	
合 計					0			
					9,604		9,604	
変更積算金額					0			
					8,721		8,721	円/m3

0/30m3当たり内訳書

土砂等運搬

第 10号内訳書

単価使用年月	2023. 04
歩掛使用年月	2023. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	小規模 バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 3.5km以下	m 3	0 30.1	0 2,019	0 60,771			CB210110
合計					0 60,771			
変更積算金額					0 55,188			円/m3

0/30m3当たり内訳書

第 11号内訳書 積込(ルーズ)
(昼間)

単価使用年月	2023. 04
歩掛使用年月	2023. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		0	0	0			CA900010
		m 3	30.1	278.7	8,388	30.1	8,388	
合 計					0			
					8,388		8,388	
変更積算金額					0			
					7,617		7,617	円/m3

0/30m3当たり内訳書

第 12号内訳書
土砂等運搬
(昼間)

単価使用年月	2023. 04
歩掛使用年月	2023. 04
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	標準 ハックホ山積0. 8m3(平積0. 6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 7. 5km以下	m 3	0 30. 1	0 1, 331	0 40, 063			CB210110
合 計					0 40, 063			
変更積算金額					0 36, 382			円/m3

1,183人日当たり内訳書

交通誘導警備員

第 13号内訳書

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
交通誘導警備員 A			119	22,680	2,698,920			WB010211
		人日	119	22,680	2,698,920	0	0	単一 93号
交通誘導警備員 B			1,064	20,010	21,290,640			WB010212
		人日	1,064	20,010	21,290,640	0	0	単一 94号
合 計					21,786,561			
					21,786,561		0	

1,920m当たり内訳書

舗装版切断

第 14号内訳書

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		1,923	707.5	1,360,522			CB430510
		m	1,923	707.5	1,360,522	0	0	
合 計					1,235,583			
					1,235,583		0	

930m3当たり内訳書

開削掘削

第 15号内訳書

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
床掘り			926	5,123	4,743,898			CB440410
		m 3	926	5,123	4,743,898	0	0	
合 計					4,308,258			
					4,308,258		0	

一式当たり内訳書

ライナープレート掘削土留(特殊部2次掘削)

第 16号内訳書

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ライナープレート掘削土留工	粘性土 小判形 3300×7853 基面整正含む		5	446,900	2,234,500			WYB00010
		m	5	446,900	2,234,500	0	0	単一 97号
グラウト注入	注入モルタル(1:3) t=8cm		6.2	359,600	2,229,520			WYB00013
		m ³	6.2	359,600	2,229,520	0	0	単一 98号
ライナープレート撤去工	小判形 3300×7853		2	63,530	127,060			WYB00014
		m	2	63,530	127,060	0	0	単一 99号
合 計					4,169,474			
					4,169,474		0	

270m3当たり内訳書

埋戻し・締固め

第 17号内訳書

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し・締固め	土砂		268	6,187	1,658,116			CB440420
		m 3	268	6,187	1,658,116	0	0	
合 計					1,505,848			
					1,505,848		0	

350m3当たり内訳書

埋戻し・締固め

第 18号内訳書

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し・締固め	中埋砂		352	10,060	3,541,120			CB440420
		m 3	352	10,060	3,541,120	0	0	
合 計					3,215,933			
					3,215,933		0	

630/0m3当たり内訳書

土砂等運搬

第 19号内訳書

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
運搬 (電線共同溝)	土砂 有り 10.5km以下		629	2,722	1,712,138			CB440510
		m 3	629	2,722	1,712,138	0	0	
合 計					1,554,909			
					0		-1,554,909	

0/630m3当たり内訳書

土砂等運搬

第 20号内訳書

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
運搬（電線共同溝）	土砂 有り 3.5km以下		0	0	0			CB440510
		m 3	629	1,588	998,852	629	998,852	
合 計					0			
					998,852		998,852	
変更積算金額					0			
					907,125		907,125	円/m3

100/0m3当たり内訳書

土砂等運搬

第 21号内訳書

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.45m3(平積0.35m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り	m 3	100	2,546	254,600	0	0	CB210110
合 計					231,219		-231,219	
					0			

0/100m3当たり内訳書

土砂等運搬

第 22号内訳書

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.45m3(平積0.35m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)有り 4.0km以下	m3	0 100	0 1,407	0 140,700			CB210110
合計					0 140,700			
変更積算金額					0 127,778			円/m3

0/730m3当たり内訳書

積込(ルーズ)
(昼間)

第 23号内訳書

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		0	0	0			CA900010
		m 3	729	253.4	184,728	729	184,728	
合 計					0			
					184,728		184,728	
変更積算金額					0			
					167,764		167,764	円/m3

0/730m3当たり内訳書

土砂等運搬
(昼間)

第 24号内訳書

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	標準 ハックホ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 7.5km以下	m3	729	1,352	985,608	729	985,608	CB210110
合 計					985,608		985,608	
変更積算金額					895,097		895,097	円/m3

730m3当たり内訳書

第 25号内訳書 整地
 (昼間)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
整地	残土受入れ地での処理		729	122.1	89,010			CA900310
		m 3	729	122.1	89,010	0	0	
合 計					80,836			
					80,836		0	

7m当たり内訳書

防護鉄板

第 26号内訳書

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
防護鉄板設置	W=790mm t=16mm		7.2	4,252	30,614			WYB00021
		m	7.2	4,252	30,614	0	0	単一 126号
防護鉄板 (材料費)	SS400 790×1000 t=16mm		7.2	76,450	550,440			WYB00027
		m	7.2	76,450	550,440	0	0	単一 127号
合 計					527,694			
					527,694		0	

6m当たり内訳書

防護鉄板

第 27号内訳書

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
防護鉄板設置	W=1320mm t=16mm		5.6	8,504	47,622			WYB00078
		m	5.6	8,504	47,622	0	0	単一 128号
防護鉄板 (材料費)	SS400 1320×1000 t=16mm		5.6	142,300	796,880			WYB00077
		m	5.6	142,300	796,880	0	0	単一 129号
合 計					766,950			
					766,950		0	

6m当たり内訳書

防護鉄板

第 28号内訳書

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
防護鉄板設置	W=2260mm t=16mm		6	15,310	91,860			WYB00033
		m	6	15,310	91,860	0	0	単一 130号
防護鉄板 (材料費)	SS400 2260×1000 t=16mm		6	217,000	1,302,000			WYB00031
		m	6	217,000	1,302,000	0	0	単一 131号
合 計					1,265,859			
					1,265,859		0	

24m2当たり内訳書

均しコンクリート

第 29号内訳書

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
コンクリート	無筋・鉄筋構造物		2.4	41,340	99,216			CB240010
	バックホウ(クレーン機能付)打設 各種 一般養生 全ての費用	m 3	2.4	41,340	99,216	0	0	
型枠	一般型枠 均しコンクリート		4.1	6,399	26,235			CB240210
		m 2	4.1	6,399	26,235	0	0	
合 計					113,930			
					113,930		0	

0/70m2当たり内訳書

植栽撤去

第 30号内訳書

単価使用年月	2023. 04
歩掛使用年月	2023. 04
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
植栽撤去			0	0	0			WYB00037
		m 2	69. 5	1, 779	123, 640	69. 5	123, 640	単一 146号
合 計					0			
					123, 640		123, 640	
変更積算金額					0			
					112, 281		112, 281	円/m2

10/0m当たり内訳書

歩車道境界ブロック撤去

第 31号内訳書

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
歩車道境界ブロック撤去	再利用		10	1,796	17,960			CB422540
		m	10	1,796	17,960	0	0	
合 計					16,310			
					0		-16,310	

0/202m当たり内訳書

歩車道境界ブロック撤去

第 32号内訳書

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
歩車道境界ブロック撤去	処分		0	0	0			CB422540
		m	202	972.4	196,424	202	196,424	
合 計					0			
					196,424		196,424	
変更積算金額					0			
					178,378		178,378	円/m

0/2t当たり内訳書

第 33号内訳書 運搬・処分費
(昼間)

単価使用年月	2023. 04
歩掛使用年月	2023. 04
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
運搬費（枝葉・幹）	枝葉・幹		0	0	0			WYB00055
		回	1	20,000	20,000	1	20,000	単一 148号
処分費（t）			0	0	0			WB020052
枝葉・幹		t	1.9	18,000	34,200	1.9	34,200	単一 149号
合 計					0			
					54,200		54,200	
変更積算金額					0			
					49,220		49,220	円/t

18.7t当たり内訳書

仮設材運搬費

第 34号内訳書

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 16.8km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無		37.4	3,570	133,518			WB010020
		t	37.4	3,570	133,518	0	0	単一 150号
仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(往復分)		18.7	3,000	56,100			WB010030
		t	18.7	3,000	56,100	0	0	単一 151号
合 計					172,205			
					172,205		0	

一式当たり内訳書

試掘調査費
第 35号内訳書 (車道部)(夜間)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		12	707.5	8,490			CB430510
		m	12	707.5	8,490	0	0	
舗装版破碎積込			3	1,598	4,794			CB440500
		m 2	3	1,598	4,794	0	0	
運搬 (電線共同溝)	アスファルト塊 有り 10.5km以下		0.45	3,539	1,592			CB440510
		m 3	0.45	3,539	1,592	0	0	
処分費 (m 3)	アスファルト殻		0.45	3,290	1,480			WB020051 単一 95号
		m 3	0.45	3,290	1,480	0	0	
床掘り			1.1	5,123	5,635			CB440410
		m 3	1.1	5,123	5,635	0	0	
床掘り	土砂 現場制約あり		1.5	12,710	19,065			CB210030
		m 3	1.5	12,710	19,065	0	0	
埋戻し・締固め	土砂		2.6	6,187	16,086			CB440420
		m 3	2.6	6,187	16,086	0	0	
下層路盤 (歩道部)	100mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用		3	1,122	3,366			CB410031
		m 2	3	1,122	3,366	0	0	
表層 (車道・路肩部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) プライムコート PK-3 全ての費用		3	3,285	9,855			CB410260
		m 2	3	3,285	9,855	0	0	
合 計					63,901			
					0		-63,901	

一式当たり内訳書

試掘調査費
第 36号内訳書 (車道部)(夜間)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		0	0	0			CB430510
		m	56	707.5	39,620	56	39,620	
舗装版破碎積込			0	0	0			CB440500
		m 2	14	1,598	22,372	14	22,372	
運搬 (電線共同溝)	アスファルト塊 有り 10.5km以下		0	0	0			CB440510
		m 3	2.1	3,539	7,431	2.1	7,431	
処分費 (m 3)			0	0	0			WB020051
アスファルト殻		m 3	2.1	3,290	6,909	2.1	6,909	単一 152号
床掘り			0	0	0			CB440410
		m 3	5	5,123	25,615	5	25,615	
床掘り	土砂 現場制約あり		0	0	0			CB210030
		m 3	7	12,710	88,970	7	88,970	
埋戻し・締固め	土砂		0	0	0			CB440420
		m 3	12	6,187	74,244	12	74,244	
下層路盤 (歩道部)	100mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用		0	0	0			CB410031
		m 2	14	1,122	15,708	14	15,708	
表層 (車道・路肩部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) プライムコート PK-3 全ての費用		0	0	0			CB410260
		m 2	14	3,285	45,990	14	45,990	
合 計					0			
					326,859		326,859	
変更積算金額					0			
					296,840		296,840	円/式

一式当たり内訳書

第 37号内訳書 試掘調査費 (歩道部)(夜間)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		12	707.5	8,490			CB430510
		m	12	707.5	8,490	0	0	
舗装版破碎積込			3	1,598	4,794			CB440500
		m 2	3	1,598	4,794	0	0	
運搬 (電線共同溝)	アスファルト塊 有り 10.5km以下		0.12	3,539	424			CB440510
		m 3	0.12	3,539	424	0	0	
処分費 (m 3)	アスファルト殻		0.12	3,080	369			WB020051 単一 96号
		m 3	0.12	3,080	369	0	0	
床掘り			1.4	5,123	7,172			CB440410
		m 3	1.4	5,123	7,172	0	0	
床掘り	土砂 現場制約あり		1.5	12,710	19,065			CB210030
		m 3	1.5	12,710	19,065	0	0	
埋戻し・締固め	土砂		2.6	6,187	16,086			CB440420
		m 3	2.6	6,187	16,086	0	0	
下層路盤 (歩道部)	100mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用		3	1,122	3,366			CB410031
		m 2	3	1,122	3,366	0	0	
表層 (歩道部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 40mm 各種(2.20以上2.30t/m3未満) プライムコート PK-3 全ての費用		3	2,850	8,550			CB410261
		m 2	3	2,850	8,550	0	0	
合 計					62,042			
					62,042		0	

一式当たり内訳書

第 38号内訳書 埋設物件事故防止費 (夜間)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
試掘時			6	15,120	90,720			WYB00064
		箇所	6	15,120	90,720	0	0	単一 153号
本掘削時			6	15,120	90,720			WYB00067
		箇所	6	15,120	90,720	0	0	単一 154号
合 計					164,778			
					0		-164,778	

一式当たり内訳書

第 39号内訳書 埋設物件事故防止費 (夜間)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
試掘時			0	0	0			WYB00081
		箇所	17	15,120	257,040	17	257,040	単一 155号
本掘削時			0	0	0			WYB00084
		箇所	13	15,120	196,560	13	196,560	単一 156号
合 計					0			
					453,600		453,600	
変更積算金額					0			
					411,945		411,945	円/式

一式当たり内訳書

第 40号内訳書 側圧・引入張力試験費 (夜間)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
側圧・引入張力試験費	報告書作成(昼間)含む		2,362	1,904	4,497,248			WYB00066
		m	2,362	1,904	4,497,248	0	0	単一 157号
合 計					4,084,258			
					4,084,258		0	

一式当たり内訳書

道路施設基本データ作成費

第 41号内訳書

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
道路施設基本データ作成費	技術員 1.75人		1		50,750			WYB00068
		式	1		50,750	0	0	単一 158号
合 計					46,089			
					46,089		0	

一式当たり内訳書

BIM/CIM適用工事に要する費用

第 42号内訳書

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
BIM/CIM適用工事に要する費用			0		0			WYB00050
		式	1		4,360,000	1	4,360,000	単一 159号
合計					0			
					4,360,000		4,360,000	
変更積算金額					0			
					4,360,000		4,360,000	円/式

一式当たり内訳書

遠隔臨場費

第 43号内訳書

単価使用年月	2023. 06
歩掛使用年月	2023. 06
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
遠隔臨場費			0	0	0			WYB00057
		月	7	25, 200	176, 400	7	176, 400	単一 160号
合 計					0			
					176, 400		176, 400	
変更積算金額					0			
					176, 400		176, 400	円/式

1 次単価表

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-1号	下層路盤(歩道部)	再生クワッチャラン RC-40 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	1,018
						1		1,018
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(歩道部)		100mm 1層施工 再生クワッチャラン RC-40 全ての費用		1	1,122	1,122	CB410031	
			m 2	1	1,122	1,122		
計						1,122		
単価						1,122	円/m2	
						1,122		

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-2号	表層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満 (1層当たり平均50mm以下)	単位	m2	数量	1	単価	2,983
						1		2,983
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当たり平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) プライムコート PK-3 全ての費用		1	3,285	3,285	CB410260	
			m 2	1	3,285	3,285		
計						3,285		
単価						3,285	円/m2	
						3,285		

1 次単価表

						単価使用年月	2023. 04	
						歩掛使用年月	2023. 04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-3号	表層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		1,899
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		1.4m以上3.0m以下 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) プライムコート PK-3 全ての費用		0	0	0	CB410260	
			m 2	1	2,091	2,091		
計						0		
						2,091		
単価						0		
						2,091	円/m2	
変更積算単価								
						1,899	円/m2	

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-4号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装厚15cm以下	単位	m2	数量	1	単価	1,451
						1		1,451
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎積込				1	1,598	1,598	CB440500	
			m 2	1	1,598	1,598		
計						1,598		
						1,598		
単価						1,598		
						1,598	円/m2	

1次単価表

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-5号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	3,214
						1		3,214
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運搬（電線共同溝）		アスファルト塊 有り 10.5km以下		1	3,539	3,539	CB440510	
			m 3	1	3,539	3,539		
計						3,539		
単価						3,539	円/m3	
						3,539		

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-6号	殻処分 (車道部)	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	2,987
						1		2,987
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費（m 3）				1	3,290	3,290	WB020051	
			m 3	1	3,290	3,290	単- 95号	
計						3,290		
単価						3,290	円/m3	
						3,290		

1 次単価表

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-7号	処分分 (歩道部)	アスファルト	単位	m ³	数量	1	単価	2,797
						1		2,797
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m ³)				1	3,080	3,080	WB020051	
			m ³	1	3,080	3,080	単- 96号	
	計					3,080		
	単価					3,080		
						3,080	円/m ³	

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-8号	埋設管路	SFEP管 径 150mm	単位	m	数量	1	単価	7,415
						1		7,415
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		埋設部 単管設置		1	8,165	8,165	CB440440	
			m	1	8,165	8,165		
	計					8,165		
	単価					8,165		
						8,165	円/m	

1 次単価表

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-9号	埋設管路	SFEP管 径 100mm	単位	m	数量	1	単価	5,299
						1		5,299
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
管路材設置		埋設部 単管設置			1	5,835	5,835	CB440440
			m	1	5,835		5,835	
計							5,835	
単価							5,835	円/m
							5,835	

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-10号	埋設管路	SFEP管 径 80mm	単位	m	数量	1	単価	4,994
						1		4,994
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
管路材設置		埋設部 単管設置			1	5,499	5,499	CB440440
			m	1	5,499		5,499	
計							5,499	
単価							5,499	円/m
							5,499	

1 次単価表

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-11号	埋設管路	難燃FEP管 径 100mm	単位	m	数量	1	単価	3,267
						1		3,267
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		埋設部 単管設置		1	3,598	3,598	CB440440	
			m	1	3,598	3,598		
	計					3,598		
						3,598		
	単価					3,598	円/m	
						3,598		

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-12号	埋設管路	難燃FEP管 径 80mm	単位	m	数量	1	単価	2,967
						1		2,967
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		埋設部 単管設置		1	3,268	3,268	CB440440	
			m	1	3,268	3,268		
	計					3,268		
						3,268		
	単価					3,268	円/m	
						3,268		

1次単価表

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-13号	埋設管路	PV管 径 50mm	単位	m	数量	1	単価	2,723
						1		2,723
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
管路材設置		埋設部 単管設置			1	2,999	2,999	CB440440
			m	1	2,999		2,999	
計							2,999	
単価							2,999	円/m
							2,999	

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-14号	埋設管路	VP管(SUD II-V管) 径 100mm	単位	m	数量	1	単価	3,695
						1		3,695
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
管路材設置		埋設部 単管設置			1	4,069	4,069	CB440440
			m	1	4,069		4,069	
計							4,069	
単価							4,069	円/m
							4,069	

1 次単価表

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-15号	埋設管路	VP曲管(SUDII-V)(10mR) 径 100mm	単位	m	数量	1	単価	7,940
						1		7,940
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		埋設部 単管設置		1	8,743	8,743	CB440440	
			m	1	8,743	8,743		
	計					8,743		
	単価					8,743	円/m	
						8,743		

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-16号	埋設管路	VP曲管(SUDII-V)(5mR) 径 100mm	単位	m	数量	1	単価	7,940
						1		7,940
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		埋設部 単管設置		1	8,743	8,743	CB440440	
			m	1	8,743	8,743		
	計					8,743		
	単価					8,743	円/m	
						8,743		

1 次単価表

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-17号	埋設管路	共用FA管 径 150mm	単位	m	数量	1	単価	4,721
						1		4,721
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		埋設部 FA管設置		1	5,199	5,199	CB440440	
			m	1	5,199	5,199		
計						5,199		
単価						5,199	円/m	
						5,199		

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-18号	埋設管路	共用FA曲管(10mR) 径 150mm	単位	m	数量	1	単価	12,523
						1		12,523
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		埋設部 FA管設置		1	13,790	13,790	CB440440	
			m	1	13,790	13,790		
計						13,790		
単価						13,790	円/m	
						13,790		

1次単価表

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-19号	埋設管路	共用FA曲管(5mR) 径 150mm	単位	m	数量	1	単価	12,523
						1		12,523
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		埋設部 FA管設置		1	13,790	13,790	CB440440	
			m	1	13,790	13,790		
	計					13,790		
						13,790		
	単価					13,790	円/m	
						13,790		

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-20号	埋設管路 (6条)	ホテイ管 径 200mm	単位	m	数量	1	単価	9,354
						1		9,354
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		埋設部 ホテイ管(φ200mm)設置(さや管含む) 標準以外の組合せ(φ50, φ30使用) 6本 0本		1	10,300	10,300	CB440440	
			m	1	10,300	10,300		
	計					10,300		
						10,300		
	単価					10,300	円/m	
						10,300		

1次単価表

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-21号	埋設管路 (6条)	ホテイ曲管(10mR) 径 200mm	単位	m	数量	1	単価	22,804
						1		22,804
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		埋設部		1	25,110	25,110	CB440440	
		ホテイ管(φ200mm)設置(さや管含む)						
		標準以外の組合せ(φ50, φ30使用) 6本 0本	m	1	25,110	25,110		
計						25,110		
単価						25,110		
						25,110	円/m	

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-22号	中間継手	SFEP管用 径 150mm	単位	個	数量	1	単価	10,080
						1		10,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中間継手(材料費)		SFEP管用φ150		1	11,100	11,100	WYB00016	
			個	1	11,100	11,100	単-100号	
計						11,100		
単価						11,100		
						11,100	円/個	

1次単価表

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-23号	中間継手	SFEP管用 径 100mm	単位	個	数量	1	単価	8,645
						1		8,645
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中間継手 (材料費)		SFEP管用 φ100		1	9,520	9,520	WYB00018	
			個	1	9,520	9,520	単- 101号	
計						9,520		
単価						9,520	円/個	
						9,520		

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-24号	中間継手	SFEP管用 径 80mm	単位	個	数量	1	単価	7,919
						1		7,919
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中間継手 (材料費)		SFEP管用 φ80		1	8,720	8,720	WYB00080	
			個	1	8,720	8,720	単- 102号	
計						8,720		
単価						8,720	円/個	
						8,720		

1 次単価表

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-25号	中間継手	難燃FEP管用 径 100mm	単位	個	数量	1	単価	2,116
						1		2,116
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中間継手 (材料費)		難燃FEP管用 φ100mm		1	2,330	2,330	WYB00020	
			個	1	2,330	2,330	単- 103号	
計						2,330		
単価						2,330	円/個	
						2,330		

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-26号	中間継手	難燃FEP管用 径 80mm	単位	個	数量	1	単価	1,571
						1		1,571
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中間継手 (材料費)		難燃FEP管用 φ80mm		1	1,730	1,730	WYB00075	
			個	1	1,730	1,730	単- 104号	
計						1,730		
単価						1,730	円/個	
						1,730		

1次単価表

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-27号	両受継手(ヤリトリ継手)	共用FA管 φ150用	単位	個	数量	1	単価	7,928
						1		7,928
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	両受継手(ヤリトリ継手)(材料費)	共用FA管 φ150用		1	8,730	8,730	WYB00069	
			個	1	8,730	8,730	単-105号	
	計					8,730		
	単価					8,730		
						8,730	円/個	

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-28号	異種管継手	SFEP φ100-難燃FEP管 φ100	単位	個	数量	1	単価	10,080
						1		10,080
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	異種管継手(材料費)	SFEP φ100-難燃FEP管 φ100		1	11,100	11,100	WYB00022	
			個	1	11,100	11,100	単-106号	
	計					11,100		
	単価					11,100		
						11,100	円/個	

1次単価表

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-29号	ロータス管(起点側)	φ200mm×1.2m(有効長)	単位	個	数量	1	単価	48,042
						1		48,042
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロータス管(起点側)(材料費)		φ200mm×1.2m(有効長)		1	52,900	52,900	WYB00024	
			個	1	52,900	52,900	単-107号	
計						52,900		
単価						52,900		
						52,900	円/個	

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-30号	ロータス管(終点側)	φ200mm×1.14m(有効長)	単位	個	数量	1	単価	39,868
						1		39,868
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロータス管(終点側)(材料費)		φ200mm×1.14m(有効長)		1	43,900	43,900	WYB00026	
			個	1	43,900	43,900	単-108号	
計						43,900		
単価						43,900		
						43,900	円/個	

1次単価表

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-31号	スライド管	φ200mm×0.62m(有効長)	単位	個	数量	1	単価	26,972
						1		26,972
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スライド管 (材料費)		φ200mm×0.62m(有効長)		1	29,700	29,700	WYB00028	
			個	1	29,700	29,700	単- 109号	
計						29,700		
単価						29,700		
						29,700	円/個	

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-32号	端末キャップ	共用FA管 φ150用	単位	個	数量	1	単価	5,467
						1		5,467
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
端末キャップ (材料費)		共用FA管 φ150用		1	6,020	6,020	WYB00030	
			個	1	6,020	6,020	単- 110号	
計						6,020		
単価						6,020		
						6,020	円/個	

1 次単価表

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-33号	管枕	PV管用φ50mm	単位	個	数量	1	単価	391.4
						1		391.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管枕 (材料費)		PV管用φ50mm		1	431	431	WYB00032	
			個	1	431	431	単- 111号	
	計					431		
	単価					431		
						431	円/個	

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-34号	管枕	VP管(SUD II-V)用φ100mm	単位	個	数量	1	単価	304.2
						1		304.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管枕 (材料費)		VP管(SUD II-V)用φ100mm		1	335	335	WYB00034	
			個	1	335	335	単- 112号	
	計					335		
	単価					335		
						335	円/個	

1 次単価表

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-35号	管枕	共用FA管用φ150mm	単位	個	数量	1	単価	371.4
						1		371.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管枕 (材料費)		共用FA管用φ150mm		1	409	409	WYB00036	
			個	1	409	409	単- 113号	
	計					409		
	単価					409		
						409	円/個	

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-36号	管枕	ホテイ管用φ200mm	単位	個	数量	1	単価	496.7
						1		496.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管枕 (材料費)		ホテイ管用φ200mm		1	547	547	WYB00038	
			個	1	547	547	単- 114号	
	計					547		
	単価					547		
						547	円/個	

1次単価表

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-37号	ロングベルマウス	SFEP管用φ150mm	単位	個	数量	1	単価	9,354
						1		9,354
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロングベルマウス (材料費)		SFEP管用φ150mm		1	10,300	10,300	WYB00040	
			個	1	10,300	10,300	単- 115号	
計						10,300		
単価						10,300		
						10,300	円/個	

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-38号	ロングベルマウス	SFEP管用φ100mm	単位	個	数量	1	単価	5,040
						1		5,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロングベルマウス (材料費)		SFEP管用φ100mm		1	5,550	5,550	WYB00042	
			個	1	5,550	5,550	単- 116号	
計						5,550		
単価						5,550		
						5,550	円/個	

1次単価表

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-39号	ベルマウス	SFEP管用φ80mm	単位	個	数量	1	単価	1,008
						1		1,008
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ベルマウス (材料費)		SFEP管用φ80mm		1	1,110	1,110	WYB00048	
			個	1	1,110	1,110	単- 117号	
	計					1,110		
	単価					1,110		
						1,110	円/個	

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-40号	ベルマウス	難燃FEP管用φ80mm	単位	個	数量	1	単価	599.3
						1		599.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ベルマウス (材料費)		難燃FEP管用φ80mm		1	660	660	WYB00052	
			個	1	660	660	単- 118号	
	計					660		
	単価					660		
						660	円/個	

1次単価表

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-41号	ダクトスリーブ	PV管用φ50mm	単位	個	数量	1	単価	1,344
						1		1,344
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダクトスリーブ (材料費)		PV管用φ50mm		1	1,480	1,480	WYB00054	
			個	1	1,480	1,480	単- 119号	
計						1,480		
単価						1,480		
						1,480	円/個	

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-42号	ダクトスリーブ	VP管(SUD II-V)用φ100mm	単位	個	数量	1	単価	2,097
						1		2,097
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダクトスリーブ (材料費)		VP管(SUD II-V)用φ100mm		1	2,310	2,310	WYB00056	
			個	1	2,310	2,310	単- 120号	
計						2,310		
単価						2,310		
						2,310	円/個	

1次単価表

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-43号	ダクトスリーブ	共用FA管用φ150mm	単位	個	数量	1	単価	2,942
						1		2,942
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダクトスリーブ (材料費)		共用FA管用φ150mm		1	3,240	3,240	WYB00058	
			個	1	3,240	3,240	単- 121号	
計						3,240		
単価						3,240	円/個	
						3,240		

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-44号	ダクトスリーブ	ホテイ管用φ200mm	単位	個	数量	1	単価	10,807
						1		10,807
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダクトスリーブ (材料費)		ホテイ管用φ200mm		1	11,900	11,900	WYB00060	
			個	1	11,900	11,900	単- 122号	
計						11,900		
単価						11,900	円/個	
						11,900		

1 次単価表

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-45号	埋設標識シート	幅40cm(2倍)	単位	m	数量	1	単価	345.1
						1		345.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋設標識シート (材料費)		400mm×50m 2倍		1	380	380	WYB00017	
			m	1	380	380	単- 123号	
計						380		
単価						380		
						380	円/m	

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-46号	リード線	通信用φ4mm	単位	m	数量	1	単価	19.97
						1		19.97
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
リード線 (材料費)		通信用φ4mm		1	22	22	WYB00019	
			m	1	22	22	単- 124号	
計						22		
単価						22		
						22	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-47号	リード線	電力用φ6mm	単位	m	数量	1	単価	40.86
						1		40.86
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
リード線 (材料費)		電力用φ6mm		1	45	45	WYB00023	
			m	1	45	45	単- 125号	
計						45		
						45		
単価						45	円/m	
						45		

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-48号	プレキャストボックス (電力系)車道用	電力(A-2型マンホール) 内幅 1.5m 内高 1.8m	単位	個	数量	1	単価	1,293,231
						1		1,293,231
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレキャストボックスブロック設置		4000kgを超え11000kg以下 標準以外 1.23無		2	26,540	53,080	CB440450	
			個	2	26,540	53,080		
電力(A-2型マンホール) (材料費)		1500×1800×3500 車道用		1	1,370,000	1,370,000	WYB00029	
			基	1	1,370,000	1,370,000	単- 132号	
計						1,423,080		
						1,423,080		
単価						1,424,000		
						1,424,000	円/個	

1次単価表

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-49号	プレキャストボックス (通信系)車道用	共用FAマンホール 内幅 0.95m 内高 1.5m	単位	個	数量	1	単価	689,753
						1		689,753
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレキャストボックスブロック設置		1000kgを超え4000kg以下 標準以外 1.23無		2	18,720	37,440	CB440450	
			個	2	18,720	37,440		
共用FAマンホール (材料費)		950×1500×2200 車道用		1	722,000	722,000	WYB00045	
			基	1	722,000	722,000	単- 133号	
計						759,440		
単価						759,500		
						759,500	円/個	

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-50号	プレキャストボックス (通信系)歩道用	共用FAマンホール 内幅 0.95m 内高 1.5m	単位	個	数量	1	単価	689,753
						1		689,753
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレキャストボックスブロック設置		1000kgを超え4000kg以下 標準以外 1.23無		2	18,720	37,440	CB440450	
			個	2	18,720	37,440		
共用FAマンホール (材料費)		950×1500×2200 歩道用		1	722,000	722,000	WYB00049	
			基	1	722,000	722,000	単- 134号	
計						759,440		
単価						759,500		
						759,500	円/個	

1次単価表

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-51号	基礎材	再生クラッシュラン 40~0 17.5cmを超え20.0cm以下	単位	m2	数量	1	単価	1,778
						1		1,778
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎碎石		17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用		1	1,958	1,958	CB221110	
			m 2	1	1,958	1,958		
計						1,958		
単価						1,958	円/m2	
						1,958		

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-52号	敷モルタル	高炉 1:3	単位	m3	数量	1	単価	43,610
						1		43,610
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
モルタル練		高炉 1:3 全ての費用		1	48,020	48,020	CB240060	
			m 3	1	48,020	48,020		
計						48,020		
単価						48,020	円/m3	
						48,020		

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-53号	蓋 (電力系)車道用	電力(A-2型マンホール用) シリンダー錠付	単位	組	数量	1	単価	409,583
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋設置	800kgを超え2000kg以下		組	1	7,744	7,744	CB440460
	蓋(材料費)			組	1	348,700	348,700	CB440461
	シリンダー錠(材料費)			個	1	14,900	14,900	WYB00071
	調整ブロック(材料費)	車道部 A-2型マンホール用 H=450mm		個	1	79,600	79,600	単- 135号
				個	1	79,600	79,600	単- 136号
	計						450,944	
	単価						451,000	
							451,000	円/組

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一54号	蓋 (通信系)車道用	通信(共用FAマンホール用) シリンダー錠付	単位	組	数量	1	単価	329,937
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋設置	200kgを超え800kg以下		組	1	6,600	6,600	CB440460
	蓋(材料費)			組	1	193,000	193,000	CB440461
	シリンダー錠(材料費)			個	1	14,900	14,900	WYB00073
	調整ブロック(材料費)	車道部 通信(共用FAマンホール) H=150+300mm		組	1	148,800	148,800	WYB00083
	計						363,300	
	単価						363,300	円/組

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-55号	蓋 (通信系)歩道用	通信(共用FAマンホール) シリンダー錠付	単位	組	数量	1	単価	230,674
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
蓋設置	200kgを超え800kg以下	組	1	6,600	6,600	CB440460		
蓋(材料費)		組	1	193,000	193,000	CB440461		
シリンダー錠(材料費)		個	1	14,900	14,900	WYB00074		
調整ブロック(材料費)	歩道部 通信(共用FAマンホール) H=100mm	個	1	39,500	39,500	単- 135号 WYB00053		
計					254,000			
単価					254,000	円/組		
					254,000			

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-56号	接地設置	D種設置	単位	極	数量	1	10,353
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
接地設置	D種接地 補正あり		1	8,465	8,465	WE123800	
		極	1	8,465	8,465	単- 139号	
連結式接地棒 (材料費)	φ14×1500		1	2,700	2,700	WYB00070	
		本	1	2,700	2,700	単- 140号	
I V電線 (600Vビニル絶縁電線)	IV 14mm2		1	231	231	WE500100	
		m	1	231	231	単- 141号	
計					11,396		
単価					11,400		
					11,400	円/極	

1次単価表

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-57号	ハンドホール (通信系)分岐ハンドホール	600×900×1200	単位	箇所	数量	1	単価	220,503
						1		220,503
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレキャストボックスブロック設置		1000kgを超え4000kg以下 標準以外 1.23無	個	1	18,720	18,720	CB440450	
分岐用ハンドホール (材料費)		600×900×1200	基	1	224,000	224,000	WYB00072	
計						242,720	単- 142号	
単価						242,800		
						242,800	円/箇所	

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-58号	基礎材	再生クラッシュラン 40~0 17.5cmを超え20.0cm以下	単位	m2	数量	1	単価	1,778
						1		1,778
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎碎石		17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m 2	1	1,958	1,958	CB221110	
計						1,958		
単価						1,958		
						1,958	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-59号	敷モルタル	高炉 1:3	単位	m3	数量	1	単価	43,610
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	モルタル練	高炉 1:3 全ての費用		1	48,020	48,020	CB240060	
			m 3	1	48,020	48,020		
	計					48,020		
	単価					48,020		
						48,020	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-60号	蓋 (通信系)分岐ハト ^ホ ホル	600×1200	単位	組	数量	1	単価	320,220
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
蓋設置	200kgを超え800kg以下		1	6,600	6,600	CB440460		
		組	1	6,600	6,600			
蓋 (材料費)			1	308,000	308,000	CB440461		
		組	1	308,000	308,000			
調整ブロック (材料費)	分岐ハト ^ホ ホル用 H=70mm		2	19,000	38,000	WYB00065		
		個	2	19,000	38,000	単- 143号		
計					352,600			
					352,600			
単価					352,600			
					352,600	円/組		

1 次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-61号	接地設置	D種設置	単位	極	数量	1	10,353
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
接地設置	D種接地 補正あり		1	8,465	8,465	WE123800	
		極	1	8,465	8,465	単- 139号	
連結式接地棒 (材料費)	φ14×1500		1	2,700	2,700	WYB00082	
		本	1	2,700	2,700	単- 140号	
I V電線 (600Vビニル絶縁電線)	IV 14mm2		1	231	231	WE500100	
		m	1	231	231	単- 141号	
計					11,396		
					11,396		
単価					11,400		
					11,400	円/極	

1次単価表

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-62号	下層路盤(歩道部)	再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	1,163
						1		1,163
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(歩道部)		150mm 1層施工 再生クワッシュラン RC-40 全ての費用		1	1,281	1,281	CB410031	
			m 2	1	1,281	1,281		
計						1,281		
単価						1,281	円/m2	
						1,281		

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-63号	下層路盤(歩道部)	再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚 120mm	単位	m2	数量	1	単価	1,077
						1		1,077
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(歩道部)		120mm 1層施工 再生クワッシュラン RC-40 全ての費用		1	1,186	1,186	CB410031	
			m 2	1	1,186	1,186		
計						1,186		
単価						1,186	円/m2	
						1,186		

1 次単価表

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-64号	下層路盤(歩道部)	再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚 60mm	単位	m2	数量	1	単価	903
						1		903
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(歩道部)		60mm 1層施工 再生クワッシュラン RC-40		1	994.4	994.4	CB410031	
		全ての費用	m 2	1	994.4	994.4		
計						994.4		
単価						994.4		
						994.4	円/m2	

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-65号	上層路盤(歩道部)	粒度調整砕石 M-40 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	1,293
						1		1,293
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(歩道部)		150mm 1層施工 粒度調整砕石 M-40		1	1,424	1,424	CB410041	
		全ての費用	m 2	1	1,424	1,424		
計						1,424		
単価						1,424		
						1,424	円/m2	

1次単価表

						単価使用年月	2023. 3		
						歩掛使用年月	2023. 1		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-66号	基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満 (1層当り平均50mm以下)	単位	m2	数量	1	単価	2,983	
						1		2,983	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)		1	3,285	3,285	CB410240		
		50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満)							
		プライムコート PK-3 全ての費用	m2	1	3,285	3,285			
計						3,285			
単価						3,285	円/m2		
						3,285			

						単価使用年月	2023. 3		
						歩掛使用年月	2023. 1		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-67号	中間層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満 (1層当り平均50mm以下)	単位	m2	数量	1	単価	2,900	
						1		2,900	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
中間層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)		1	3,194	3,194	CB410250		
		50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満)							
		タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	3,194	3,194			
計						3,194			
単価						3,194	円/m2		
						3,194			

1次単価表

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-68号	表層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満 (1層当り平均50mm以下)	単位	m2	数量	1	単価	2,900
						1		2,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)		1	3,194	3,194	CB410260	
		50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満)						
		タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	3,194	3,194		
計						3,194		
単価						3,194	円/m2	
						3,194		

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-69号	下層路盤(歩道部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	1,018
						1		1,018
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(歩道部)		100mm 1層施工 再生クラッシュラン		1	1,122	1,122	CB410031	
		RC-40 全ての費用	m 2	1	1,122	1,122		
計						1,122		
単価						1,122	円/m2	
						1,122		

1次単価表

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-70号	表層(歩道部)	再生密粒度アスファルト混合物(13) 舗装厚 40mm 1.4m未満 (1層当り平均)	単位	m ²	数量	1	単価	2,588
						1		2,588
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(歩道部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)		1	2,850	2,850	CB410261	
		40mm 各種(2.20以上2.30t/m ³ 未満)						
		プライムコート PK-3 全ての費用	m ²	1	2,850	2,850		
計						2,850		
単価						2,850	円/m ²	
						2,850		

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-71号	管(函)渠型側溝 (流用品)	幅 30cm 高さ 30cm	単位	m	数量	1	単価	7,310
						1		7,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管(函)渠型側溝		据付・撤去 200mm以上300mm以下 有り		1	8,050	8,050	CB222790	
		全ての費用	m	1	8,050	8,050		
計						8,050		
単価						8,050	円/m	
						8,050		

1次単価表

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-72号	歩車道境界ブロック (流用品)	H=250mm(一般部)	単位	m	数量	1	単価	4,496
						1		4,496
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		再利用設置		1	4,951	4,951	CB422510	
		各種(600mm以下、50kg以上100kg未満)						
		再生クラッシュラン RC-40 無し	m	1	4,951	4,951		
計						4,951		
単価						4,951	円/m	
						4,951		

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-73号	溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	352.2
						1		352.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し		1	387.9	387.9	WB821210	
		1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白						
		アスファルト舗装 全ての費用	m	1	387.9	387.9	単- 144号	
計						387.9		
単価						387.9	円/m	
						387.9		

1 次単価表

						単価使用年月	2023. 04	
						歩掛使用年月	2023. 04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-74号	コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		12,320
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし		無筋構造物 機械施工 無し 有り 必要		0	0	0	WB824010	
			m 3	1	13,560	13,560	単- 145号	
計						0		
						13,560		
単価						0		
						13,560	円/m3	
変更積算単価								
						12,320	円/m3	

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-75号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		2,174
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 10.9km以下 全ての費用		0	0	0	CB227010	
			m 3	1	2,393	2,393		
計						0		
						2,393		
単価						0		
						2,393	円/m3	
変更積算単価								
						2,174	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-76号	処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費 (m3)			0	0	0	WB020051		
		m3	1	4,230	4,230	単- 147号		
計					0			
単価					4,230	円/m3		
変更積算単価					3,842	円/m3		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-77号	軽量鋼矢板賃料	3型 L=3.0m/枚 34日	単位	枚	数量	1	1,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	鋼矢板・H形鋼 (一部または全体を撤去)	撤去部分スクラップ 長以上 軽量型2型3型 34日 1回 5500円 無		0.054	19,450	1,050	WB250040
			t	0.054	19,450	1,050	単- 161号
	計					1,050	
	単価					1,050	
						1,050	円/枚

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一78号	腹起材質料	7㎡腹起 120×120×3000 34日	単位	本	数量	1	2,285
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基本料金	7㎡腹起 120×120×3000		1	500	500		
		本	1	500	500		
腹起材質料	7㎡腹起 120×120×3000		34	52.5	1,785		
		日・本	34	52.5	1,785		
諸雑費（まるめ）			1		0		
		式	1		0		
計					2,285		
					2,285		
単価					2,285		
					2,285		円／本

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一79号	腹起材賃料	7㎡腹起 120×120×4000 34日	単位	本	数量	1	単価	2,812
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基本料金		7㎡腹起 120×120×4000		1	500	500		2,812
			本	1	500	500		
腹起材賃料		7㎡腹起 120×120×4000		34	68	2,312		
			日・本	34	68	2,312		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						2,812		
						2,812		
単価						2,812	円／本	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-80号	切梁材質料	ハ°イ°サ°ト L=0.45m~1.00m 30日	単位	本	数量	1	単価	3,176
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基本料金		ハ°イ°サ°ト L=0.45~1.00m		1	356	356		
			本	1	356	356		
切梁材質料		ハ°イ°サ°ト L=0.45~1.00m		30	94	2,820		
			日・本	30	94	2,820		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						3,176		
						3,176		
単価						3,176		
						3,176	円／本	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-81号	切梁材質料	ハ°イ°ホ°ト L=0.91m~1.52m 30日	単位	本	数量	1	1	単価	143
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
基本料金		ハ°イ°ホ°ト L=0.91~1.52m		1	77.5		77		
			本	1	77.5		77		
切梁材質料		ハ°イ°ホ°ト L=0.91~1.52m		30	2.2		66		
			日・本	30	2.2		66		
諸雑費（まるめ）				1			0		
			式	1			0		
計							143		
							143		
単価							143	円／本	
							143		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-82号	切梁材質料	ハ°イ°ホ°ト L=1.21m~2.08m 30日	単位	本	数量	1	1	単価	146
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
基本料金		ハ°イ°ホ°ト L=1.21m~2.08m		1	79	79			146
			本	1	79	79			146
切梁材質料		ハ°イ°ホ°ト L=1.21m~2.08m		30	2.25	67			
			日・本	30	2.25	67			
諸雑費（まるめ）				1		0			
			式	1		0			
計						146			
						146			
単価						146			
						146		円／本	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-83号	覆工板・受桁設置・撤去（設置面積700m ² 以下）	設置・撤去 標準以外 1.23無	単位	m ²	数量	100	単価	11,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	覆工板・受桁設置（設置面積700m ² 以下）	標準以外 1.23無	m ²	100	7,075	707,500	WB251991 単- 162号	
	覆工板・受桁撤去（設置面積700m ² 以下）	標準以外 1.23無	m ²	100	4,371	437,100	WB251992 単- 163号	
	諸雑費（まるめ）		式	1		400		
	計					1,145,000		
	単価					11,450	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-84号	覆工板開閉工	標準以外 1.23無	単位	m ²	数量	100	単価	5,647
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.8	40,162	112,453			
とび工		人	5.5	38,902	213,961			
普通作業員		人	3.3	30,240	99,792			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	2.6	53,259	138,473			
諸雑費 (まるめ)		式	1		21			
計					564,700			
単価					5,647		円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-85号	横矢板設置・撤去	設置・撤去 0.04m	単位	m ²	数量	10	単価	9,041
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.6	40,162	24,097			
普通作業員		人	1.8	30,240	54,432			
木矢板	t=4cm L=1.0m 2.0m×3~4.5cm×12cm	m ³	0.4	29,700	11,880			
諸雑費（まるめ）		式	1		1			
計					90,410			
単価					9,041	円/m ²		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-86号	覆工板賃料	覆工板(鋼製滑り止め 補強型) 1月 無 有 1050円 2回	単位	m 2	数量	1	単価	3,301
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
覆工板	鋼製滑り止め 補強型	m 2	1	1,380	1,380			
覆工板 修理費及び損耗費		m 2	1	1,921.5	1,921			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					3,301			
単価					3,301	円/m 2		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-87号	覆工板賃料	覆工板受桁及び受桁桁受(設置面積700m2以下) 31日 無 有 4500円 2回	単位	m 2	数量	1	単価	1,462
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼 (山留主部材)		250~400型 (80~200kg/m)	t	0.134	3,565	477		
H形鋼 (山留主部材) 修理費及び損耗費			t	0.134	7,357.5	985		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						1,462		
単価						1,462	円/m 2	

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-89号	山留材賃料	無 31日 無 有 4500円 有 9000円 有 300000円 2回/現場	単位	t	数量	1	単価	40,840
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼（山留主部材）	250～400型（80～200kg/m）	t	1	3,565	3,565			
H形鋼（山留主部材） 修理費及び損耗費		t	1	7,357.5	7,357			
副部材（A）	賃料	t	0.22	10,550	2,321			
副部材A 修理費及び損耗費		t	0.22	15,255	3,356			
副部材B 修理費及び損耗費		t	0.04	606,000	24,240			
諸雑費（まるめ）		式	1		1			
計					40,840			
単価					40,840	円/t		

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 1 1.000-00-00-2-50	
単-90号	縦梁材（材料費）	H100×100×6×8	単位	t	数量	1	単価	124,000
						1		124,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼		広幅 SS400 100×100		1	124,000	124,000		
			t	1	124,000	124,000		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						124,000		
						124,000		
単価						124,000	円/t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 1 1.000-00-00-2-50	
単-91号	小判形土留材（材料費）	ライナープレート(3300×7853×2.7) 黒皮	単位	m	数量	1	単価	294,000
						1		294,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
小判形土留材		ライナープレート(3300×7853×2.7) 黒皮		1	294,000	294,000		
			m	1	294,000	294,000		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						294,000		
						294,000		
単価						294,000	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-92号	切梁・腹起し設置・撤去	設置・撤去 無 標準以外 1.23無	単位	t	数量	10	単価	66,820
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
切梁・腹起し設置	無 標準以外 1.23無	t	10	41,790	417,900	WB251931 単- 164号		
切梁・腹起し撤去	無 標準以外 1.23無	t	10	25,030	250,300	WB251932 単- 165号		
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					668,200			
単価					66,820	円／t		

参考資料（1）

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-93号	交通誘導警備員A		単位	人日	数量		単価	
					1			22,680
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人	1	22,680	22,680		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						22,680		
単価						22,680	円／人日	

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-94号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
					1			20,010
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人	1	20,002	20,002		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						20,010		
単価						20,010	円／人日	

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 1 1.000-00-00-2-50
単-95号	処分費 (m ³)		単位	m ³	数量		単価	
						100		3,290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 [大林道路(株)] 【夜間】		アスファルト殻(W=2.35t/m ³)	m ³	100	3,290	329,000		
計						329,000		
単価						3,290	円/m ³	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 1 1.000-00-00-2-50
単-96号	処分費 (m ³)		単位	m ³	数量		単価	
						100		3,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 [大林道路(株)] 【夜間】		アスファルト殻(W=2.20t/m ³)	m ³	100	3,080	308,000		
計						308,000		
単価						3,080	円/m ³	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-97号	ライナープレート掘削土留工	粘性土 小判形 3300×7853 基面整正含む	単位	m	数量	1	単価	446,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			1	40,162	40,162		
			人	1	40,162	40,162		
	トンネル特殊工			4	59,377	237,508		
			人	4	59,377	237,508		
	普通作業員			2	30,240	60,480		
			人	2	30,240	60,480		
	トラック [クレーン装置付] 運転	4t積 2.9t吊		1	51,720	51,720		WYB00011
			日	1	51,720	51,720		単- 166号
	バックホウ運転	バックホウ0.45m3(平積0.35m3)排出ガス対策型(第1次基準)		1	57,030	57,030		WYB00012
			日	1	57,030	57,030		単- 167号
	諸雑費 (まるめ)			1		0		
			式	1		0		
	計					446,900		
						446,900		
	単価					446,900		
						446,900		円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-98号	グラウト注入	注入モルタル(1:3) t=8cm	単位	m ³	数量	1	1	単価	359,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			0.042	40,162	1,686			
			人	0.042	40,162	1,686			
	特殊作業員			0.084	34,807	2,923			
			人	0.084	34,807	2,923			
	普通作業員			0.042	30,240	1,270			
			人	0.042	30,240	1,270			
	グラウト	注入モルタル(1:3)		1.14	309,250	352,545			
			m ³	1.14	309,250	352,545			
	諸雑費 (率+まるめ) 21%			1		1,176			
			式	1		1,176			
	計					359,600			
						359,600			
	単価					359,600			円/m ³
						359,600			

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-99号	ライナープレート撤去工	小判形 3300×7853	単位	m	数量	1	1	63,530
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	土木一般世話役			0.3	40,162	12,048		
			人	0.3	40,162	12,048		
	トンネル特殊工			0.3	59,377	17,813		
			人	0.3	59,377	17,813		
	普通作業員			0.6	30,240	18,144		
			人	0.6	30,240	18,144		
	トラック [クレーン装置付] 運転	4t積 2.9t吊		0.3	51,720	15,516		WYB00015
			日	0.3	51,720	15,516		単- 168号
	諸雑費 (まるめ)			1		9		
			式	1		9		
	計					63,530		
	単価					63,530		
						63,530		円/m

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 1 1.000-00-00-2-50	
単-100号	中間継手（材料費）	SFEP管用φ150	単位	個	数量	1	単価	11,100
						1		11,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中間継手		SFEP管用φ150		1	11,100	11,100		
			個	1	11,100	11,100		
計						11,100		
						11,100		
単価						11,100		
						11,100	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 1 1.000-00-00-2-50	
単-101号	中間継手（材料費）	SFEP管用φ100	単位	個	数量	1	単価	9,520
						1		9,520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中間継手		SFEP管用φ100		1	9,520	9,520		
			個	1	9,520	9,520		
計						9,520		
						9,520		
単価						9,520		
						9,520	円/個	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 1 1.000-00-00-2-50	
単-102号	中間継手（材料費）	SFEP管用 φ 80	単位	個	数量	1	単価	8,720
						1		8,720
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中間継手		SFEP管用 φ 80		1	8,720	8,720		
			個	1	8,720	8,720		
計						8,720		
						8,720		
単価						8,720		
						8,720	円／個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 1 1.000-00-00-2-50	
単-103号	中間継手（材料費）	難燃FEP管用 φ 100mm	単位	個	数量	1	単価	2,330
						1		2,330
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中間継手		難燃FEP管用 φ 100mm		1	2,330	2,330		
			個	1	2,330	2,330		
計						2,330		
						2,330		
単価						2,330		
						2,330	円／個	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 1 1.000-00-00-2-50	
単-104号	中間継手（材料費）	難燃FEP管用 φ80mm	単位	個	数量	1	単価	1,730
						1		1,730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中間継手		難燃FEP管用 φ80mm		1	1,730	1,730		
			個	1	1,730	1,730		
計						1,730		
単価						1,730		
						1,730	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 1 1.000-00-00-2-50	
単-105号	両受継手（ヤリトリ継手）（材料費）	共用FA管 φ150用	単位	個	数量	1	単価	8,730
						1		8,730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
両受継手（ヤリトリ継手）		共用FA管 φ150用		1	8,730	8,730		
			個	1	8,730	8,730		
計						8,730		
単価						8,730		
						8,730	円/個	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 1 1.000-00-00-2-50	
単-106号	異種管継手（材料費）	SFEP φ100-難燃FEP管 φ100	単位	個	数量	1	単価	11,100
						1		11,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
異種管継手		SFEP φ100-難燃FEP管 φ100		1	11,100	11,100		
			個	1	11,100	11,100		
計						11,100		
						11,100		
単価						11,100		
						11,100	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 1 1.000-00-00-2-50	
単-107号	ロータス管（起点側）（材料費）	φ200mm×1.2m(有効長)	単位	個	数量	1	単価	52,900
						1		52,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロータス管（起点側）		φ200mm×1.2m(有効長)		1	52,900	52,900		
			個	1	52,900	52,900		
計						52,900		
						52,900		
単価						52,900		
						52,900	円/個	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 1 1.000-00-00-2-50	
単-108号	ロータス管（終点側）（材料費）	φ200mm×1.14m(有効長)	単位	個	数量	1	単価	43,900
						1		43,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロータス管（終点側）		φ200mm×1.14m(有効長)		1	43,900	43,900		
			個	1	43,900	43,900		
計						43,900		
						43,900		
単価						43,900	円/個	
						43,900		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 1 1.000-00-00-2-50	
単-109号	スライド管（材料費）	φ200mm×0.62m(有効長)	単位	個	数量	1	単価	29,700
						1		29,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スライド管		φ200mm×0.62m(有効長)		1	29,700	29,700		
			個	1	29,700	29,700		
計						29,700		
						29,700		
単価						29,700	円/個	
						29,700		

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 1 1.000-00-00-2-50	
単-110号	端末キャップ（材料費）	共用FA管 φ150用	単位	個	数量	1	単価	6,020
						1		6,020
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
端末キャップ		共用FA管 φ150用		1	6,020	6,020		
			個	1	6,020	6,020		
計						6,020		
単価						6,020		
						6,020	円／個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 1 1.000-00-00-2-50	
単-111号	管枕（材料費）	PV管用 φ50mm	単位	個	数量	1	単価	431
						1		431
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管枕		PV管用 φ50mm		1	431	431		
			個	1	431	431		
計						431		
単価						431		
						431	円／個	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 1 1.000-00-00-2-50	
単-112号	管枕（材料費）	VP管(SUD II-V)用φ100mm	単位	個	数量	1	単価	335
						1		335
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管枕		VP管(SUD II-V)用φ100mm		1	335	335		
			個	1	335	335		
計						335		
単価						335		
						335	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 1 1.000-00-00-2-50	
単-113号	管枕（材料費）	共用FA管用φ150mm	単位	個	数量	1	単価	409
						1		409
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管枕		共用FA管用φ150mm		1	409	409		
			個	1	409	409		
計						409		
単価						409		
						409	円/個	

参考資料（1）

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-114号	管枕（材料費）	ホテイ管用φ200mm	単位	個	数量	1	単価	547
						1	547	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管枕		SFEP管用φ200mm		1	547	547		
			個	1	547	547		
計						547		
単価						547		
						547	円/個	

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-115号	ロングベルマウス（材料費）	SFEP管用φ150mm	単位	個	数量	1	単価	10,300
						1	10,300	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロングベルマウス		SFEP管用φ150mm		1	10,300	10,300		
			個	1	10,300	10,300		
計						10,300		
単価						10,300		
						10,300	円/個	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 1 1.000-00-00-2-50	
単-116号	ロングベルマウス（材料費）	SFEP管用φ100mm	単位	個	数量	1	単価	5,550
						1		5,550
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロングベルマウス		SFEP管用φ100mm		1	5,550	5,550		
			個	1	5,550	5,550		
計						5,550		
						5,550		
単価						5,550		
						5,550	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 1 1.000-00-00-2-50	
単-117号	ベルマウス（材料費）	SFEP管用φ80mm	単位	個	数量	1	単価	1,110
						1		1,110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ベルマウス		SFEP管用φ80mm		1	1,110	1,110		
			個	1	1,110	1,110		
計						1,110		
						1,110		
単価						1,110		
						1,110	円/個	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-118号	ベルマウス（材料費）	難燃FEP管用φ80mm	単位	個	数量	1	1	単価	660
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	ベルマウス	難燃FEP管用φ80mm		1	660	660			
			個	1	660	660			
	計					660			
	単価					660			円/個
						660			

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-119号	ダクトスリーブ（材料費）	PV管用φ50mm	単位	個	数量	1	1	単価	1,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	ダクトスリーブ	PV管用φ50mm		1	1,480	1,480			
			個	1	1,480	1,480			
	計					1,480			
	単価					1,480			円/個
						1,480			

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 1 1.000-00-00-2-50	
単-120号	ダクトスリーブ（材料費）	VP管(SUD II-V)用φ100mm	単位	個	数量	1	単価	2,310
						1		2,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダクトスリーブ		VP管(SUD II-V)用φ100mm		1	2,310	2,310		
			個	1	2,310	2,310		
計						2,310		
						2,310		
単価						2,310	円/個	
						2,310		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 1 1.000-00-00-2-50	
単-121号	ダクトスリーブ（材料費）	共用FA管用φ150mm	単位	個	数量	1	単価	3,240
						1		3,240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダクトスリーブ		共用FA管用φ150mm		1	3,240	3,240		
			個	1	3,240	3,240		
計						3,240		
						3,240		
単価						3,240	円/個	
						3,240		

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 1 1.000-00-00-2-50	
単-122号	ダクトスリーブ（材料費）	ホテイ管用φ200mm	単位	個	数量	1	単価	11,900
						1		11,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダクトスリーブ		ホテイ管用φ200mm		1	11,900	11,900		
			個	1	11,900	11,900		
計						11,900		
						11,900		
単価						11,900		
						11,900	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 1 1.000-00-00-2-50	
単-123号	埋設標識シート（材料費）	400mm×50m 2倍	単位	m	数量	50	単価	380
						50		380
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋設標識シート		400mm×50m 2倍		1	19,000	19,000		
			巻	1	19,000	19,000		
計						19,000		
						19,000		
単価						380		
						380	円/m	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 1 1.000-00-00-2-50	
単-124号	リード線（材料費）	通信用 φ 4mm	単位	m	数量	1	単価	22
						1		22
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ハイロッドワイヤ-（リード線）		φ 4mm（通信用）		1	22	22		
			m	1	22	22		
計						22		
単価						22		
						22	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 1 1.000-00-00-2-50	
単-125号	リード線（材料費）	電力用 φ 6mm	単位	m	数量	1	単価	45
						1		45
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ハイロッドワイヤ-（リード線）		φ 6mm（電力用）		1	45.5	45		
			m	1	45.5	45		
計						45		
単価						45		
						45	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-126号	防護鉄板設置	W=790mm t=16mm	単位	m	数量	10	10	単価	4,252
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役				0.25	40,162	10,040			
			人	0.25	40,162	10,040			
とび工				0.25	38,902	9,725			
			人	0.25	38,902	9,725			
普通作業員				0.25	30,240	7,560			
			人	0.25	30,240	7,560			
バックホ運転		クローラ型山積0.45m3 クレーン装置付2.9t吊 排出ガス対策2次		0.25	60,760	15,190		WYB00025	
			日	0.25	60,760	15,190		単- 169号	
諸雑費（まるめ）				1		5			
			式	1		5			
計						42,520			
						42,520			
単価						4,252			
						4,252		円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-127号	防護鉄板（材料費）	SS400 790×1000 t=16mm	単位	m	数量	1	76,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	防護鉄板	SS400 790×1000 t=16mm		1	76,450	76,450	
			m	1	76,450	76,450	
	計					76,450	
	単価					76,450	円/m
						76,450	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-128号	防護鉄板設置	W=1320mm t=16mm	単位	m	数量	10	10	単価	8,504
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役				0.5	40,162	20,081			
			人	0.5	40,162	20,081			
とび工				0.5	38,902	19,451			
			人	0.5	38,902	19,451			
普通作業員				0.5	30,240	15,120			
			人	0.5	30,240	15,120			
バックホ運転		クローラ型山積0.45m3 クレーン装置付2.9t吊 排出ガス対策2次		0.5	60,760	30,380		WYB00079	
			日	0.5	60,760	30,380		単- 170号	
諸雑費（まるめ）				1		8			
			式	1		8			
計						85,040			
						85,040			
単価						8,504			
						8,504		円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-129号	防護鉄板（材料費）	SS400 1320×1000 t=16mm	単位	m	数量	1	1	142,300	142,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	防護鉄板	SS400 1320×1000 t=16mm		1	142,328	142,328			
			m	1	142,328	142,328			
	計					142,328			
	単価					142,300			
						142,300	円/m		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-130号	防護鉄板設置	W=2260mm t=16mm	単位	m	数量	10	10	単価	15,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役				0.9	40,162	36,145			
			人	0.9	40,162	36,145			
とび工				0.9	38,902	35,011			
			人	0.9	38,902	35,011			
普通作業員				0.9	30,240	27,216			
			人	0.9	30,240	27,216			
バックホ運転		クローラ型山積0.45m3 クレーン装置付2.9t吊 排出ガス対策2次		0.9	60,760	54,684		WYB00035	
			日	0.9	60,760	54,684		単- 171号	
諸雑費（まるめ）				1		44			
			式	1		44			
計						153,100			
単価						15,310			
						15,310		円/m	

参考資料（１）

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-131号	防護鉄板（材料費）	SS400 2260×1000 t=16mm	単位	m	数量	1	単価	217,000
						1		217,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護鉄板		SS400 2260×1000 t=16mm		1	217,080	217,080		
			m	1	217,080	217,080		
計						217,080		
単価						217,000		
						217,000	円/m	

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-132号	電力（A-2型マンホール）（材料費）	1500×1800×3500 車道用	単位	基	数量	1	単価	1,370,000
						1		1,370,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレキャストボックス（A-2型マンホール）		1500×1800×3500 車道用		1	1,370,000	1,370,000		
			基	1	1,370,000	1,370,000		
計						1,370,000		
単価						1,370,000		
						1,370,000	円/基	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 1 1.000-00-00-2-50	
単-133号	共用F Aマンホール（材料費）	950×1500×2200 車道用	単位	基	数量	1	単価	722,000
						1		722,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
共用F Aマンホール		950×1500×2200 車道用		1	722,000	722,000		
			基	1	722,000	722,000		
計						722,000		
単価						722,000		
						722,000	円/基	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 1 1.000-00-00-2-50	
単-134号	共用F Aマンホール（材料費）	950×1500×2200 歩道用	単位	基	数量	1	単価	722,000
						1		722,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
共用F Aマンホール		950×1500×2200 歩道用		1	722,000	722,000		
			基	1	722,000	722,000		
計						722,000		
単価						722,000		
						722,000	円/基	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 1 1.000-00-00-2-50	
単-135号	シリンダー錠（材料費）		単位	個	数量	1	単価	14,900
						1		14,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
シリンダー錠				1	14,900	14,900		
			個	1	14,900	14,900		
計						14,900		
						14,900		
単価						14,900		
						14,900	円／個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 1 1.000-00-00-2-50	
単-136号	調整ブロック（材料費）	車道部 A-2型マンホール用 H=450mm	単位	個	数量	1	単価	79,600
						1		79,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
調整ブロック		車道部 A-2型マンホール用 H=450mm		1	79,600	79,600		
			個	1	79,600	79,600		
計						79,600		
						79,600		
単価						79,600		
						79,600	円／個	

参考資料（1）

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-137号	調整ブロック（材料費）	車道部 通信（共用FAマンホール） H=150+300mm	単位	組	数量	1	単価	148,800
						1	148,800	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
調整ブロック		車道部 通信（共用FAマンホール） H=150+300mm		1	148,800	148,800		
			組	1	148,800	148,800		
計						148,800		
単価						148,800		
						148,800	円／組	

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-138号	調整ブロック（材料費）	歩道部 通信（共用FAマンホール） H=100mm	単位	個	数量	1	単価	39,500
						1	39,500	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
調整ブロック		歩道部 通信（共用FAマンホール） H=100mm		1	39,500	39,500		
			個	1	39,500	39,500		
計						39,500		
単価						39,500		
						39,500	円／個	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 1 1.000-00-00-2-50
単-139号	接地設置	D種接地 補正あり	単位	極	数量	1	単価 8,465
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.25	33,862	8,465	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						8,465	
単価						8,465	円/極

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 1 1.000-00-00-2-50
単-140号	連結式接地棒（材料費）	φ14×1500	単位	本	数量	1	単価 2,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
連結式接地棒		φ14×1500		1	2,700	2,700	
			本	1	2,700	2,700	
計						2,700	
単価						2,700	円/本

参考資料（１）

						単価使用年月	2023. 3
						歩掛使用年月	2023. 1
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-141号	IV電線（600Vビニル絶縁電線）	IV 14mm2	単位	m	数量		単価
					1		231
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
600Vビニル絶縁電線		IV 14mm2	m	1	231	231	
計						231	
単価						231	円/m

						単価使用年月	2023. 3
						歩掛使用年月	2023. 1
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-142号	分岐用ハンドホール（材料費）	600×900×1200	単位	基	数量		単価
					1		224,000
					1		224,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
分岐用ハンドホール		600×900×1200		1	224,000	224,000	
			基	1	224,000	224,000	
計						224,000	
単価						224,000	円/基
						224,000	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-143号	調整ブロック (材料費)	分岐ハト ^ホ ール用 H=70mm	単位	個	数量	1	19,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
調整ブロック	分岐用ハト ^ホ ール用 H=70mm		1	19,000	19,000		
		個	1	19,000	19,000		
計					19,000		
単価					19,000		
					19,000	円/個	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-144号	区画線設置	有り 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	387.9
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線設置 (溶融式)	夜間 豪雪無 実線15cm 制約無	m	1,000	251	251,000		
	トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	570	192	109,440		
	ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	160	4,000		
	接着用プライマー	区画線用	kg	25	440	11,000		
	軽油	1.2号	L	44	136	5,984		
	諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		6,476		
	計					387,900		
	単価					387.9	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 04
歩掛使用年月	2023. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-145号	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 有り 必要	単位	m 3	数量	1	単価	13, 560
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	無筋構造物	夜間 機械施工 制約無	m 3	1	13, 552. 5	13, 552		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		8		
	計					13, 560		
	単価					13, 560	円/m 3	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-146号	植栽撤去		単位	m ²	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	バックホウ運転	バックホウ0.28m3(平積0.2m3)		0	0	0		WYB00044
			日	1	46,820	46,820		単-172号
	ダンプトラック運転	4t車		0	0	0		WYB00039
			日	1	6,450	6,450		単-173号
	土木一般世話役			0	0	0		
			人	1	40,162	40,162		
	普通作業員			0	0	0		
			人	1	30,240	30,240		
	諸雑費(まるめ)			0		0		
			式	1		28		
	計					0		
						123,700		
	単価					0		
						1,779		円/m ²

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 1 1.000-00-00-2-50
単-147号	処分費（m ³ ）		単位	m ³	数量		100	4,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 [大林道路柵] 【夜間】		無筋コンクリート殻(W=2.35t/m ³)	m ³	100	4,230	423,000		
計						423,000		
単価						4,230	円/m ³	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 04 2023. 04 1.000-00-00-2-0
単-148号	運搬費（枝葉・幹）	枝葉・幹	単位	回	数量		0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬 [河津造園柵] 【昼間】		枝条・幹		0	0	0		
			回	1	20,000	20,000		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
単価						0		
						20,000	円/回	

参考資料（1）

							単価使用年月	2023. 04
							歩掛使用年月	2023. 04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-149号	処分費（t） 枝葉・幹		単位	t	数量		単価	
					100		18,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 [河津造園(株)] 【昼間】		枝葉・幹	t	100	18,000	1,800,000		
計						1,800,000		
単価						18,000	円 / t	

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-150号	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 16.8km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量		単価	
					1		3,570	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基本運賃区分B		製品長12m以内 20kmまで	t	1	3,570	3,570		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						3,570		
単価						3,570	円 / t	

参考資料（1）

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-151号	仮設材等の積み込み, 取卸し費	積み込み, 取卸し(往復分)	単位	t	数量		単価	
					1			3,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積み込み, 取卸し費 (仮設材等)			t	2	1,500	3,000		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						3,000		
単価						3,000	円/t	

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-152号	処分費 (m3)		単位	m3	数量		単価	
	アスファルト殻				100			3,290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 [大林道路(株)] 【夜間】		アスファルト殻(W=2.35t/m3)	m3	100	3,290	329,000		
計						329,000		
単価						3,290	円/m3	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 1 1.000-00-00-2-50
単-153号	試掘時		単位	箇所	数量	1	単価 15,120
						1	15,120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
普通作業員				0.5	30,240	15,120	
			人	0.5	30,240	15,120	
	計					15,120	
						15,120	
	単価					15,120	
						15,120	円/箇所

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 1 1.000-00-00-2-50
単-154号	本掘削時		単位	箇所	数量	1	単価 15,120
						1	15,120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
普通作業員				0.5	30,240	15,120	
			人	0.5	30,240	15,120	
	計					15,120	
						15,120	
	単価					15,120	
						15,120	円/箇所

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 1 1.000-00-00-2-50	
単-155号	試掘時		単位	箇所	数量	0	単価	0
						1		15,120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員				0	0	0		
			人	0.5	30,240	15,120		
計						0		
						15,120		
単価						0		
						15,120	円/箇所	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 1 1.000-00-00-2-50	
単-156号	本掘削時		単位	箇所	数量	0	単価	0
						1		15,120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員				0	0	0		
			人	0.5	30,240	15,120		
計						0		
						15,120		
単価						0		
						15,120	円/箇所	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-157号	側圧・引入張力試験費	報告書作成(昼間)含む	単位	m	数量	100	100	単価	1,904
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			0.4	40,162	16,064			
			人	0.4	40,162	16,064			
	特殊作業員			0.8	34,807	27,845			
			人	0.8	34,807	27,845			
	電工			0.8	33,862	27,089			
			人	0.8	33,862	27,089			
	普通作業員			1.6	30,240	48,384			
			人	1.6	30,240	48,384			
	技師〈C〉(昼間)			1.2	32,800	39,360			
			人	1.2	32,800	39,360			
	諸雑費 (率+まるめ) 20%			1		31,658			
			式	1		31,658			
	計					190,400			
	単価					1,904			
						1,904		円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 1 1.000-00-00-2-0	
単-158号	道路施設基本データ作成費	技術員 1.75人	単位	式	数量	1	単価	50,750
						1		50,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技術員				1.75	29,000	50,750		
			人	1.75	29,000	50,750		
計						50,750		
						50,750		
単価						50,750		
						50,750	円/式	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 07 2023. 07 1.000-00-00-2-0	
単-159号	B I M / C I M適用工事に要する費用		単位	式	数量	0	単価	0
						1		4,360,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
B I M / C I M適用工事に要する費用				0		0		
			式	1		4,360,000		
計						0		
						4,360,000		
単価						0		
						4,360,000	円/式	

参考資料（2）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-161号	鋼矢板・H形鋼（一部または全体を撤去）	撤去部分スクラップ 長以上 軽量型2型3型 34日 1回 5500円 無	単位	t	数量	1	単価	19,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼矢板（軽量矢板）	軽量型（2型, 3型）	t	1	4,318	4,318		
	軽量鋼矢板 修理費及び損耗費		t	1	15,125	15,125		
	諸雑費（まるめ）		式	1		7		
	計					19,450		
	単価					19,450	円/t	

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-162号	覆工板・受桁設置（設置面積700m ² 以下）	標準以外 1.23無	単位	m ²	数量	100	単価	7,075
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	2.9	40,162	116,469		
とび工			人	4.6	38,902	178,949		
溶接工			人	2.1	41,580	87,318		
普通作業員			人	5.1	30,240	154,224		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	2.9	53,259	154,451		
諸雑費（率+まるめ） 3%			式	1		16,089		
計						707,500		
単価						7,075	円/m ²	

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-163号	覆工板・受桁撤去（設置面積700m ² 以下）	標準以外 1.23無	単位	m ²	数量	100	単価	4,371
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1.8	40,162	72,291		
とび工			人	2.7	38,902	105,035		
溶接工			人	1.3	41,580	54,054		
普通作業員			人	3.2	30,240	96,768		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	1.8	53,259	95,866		
諸雑費（率+まるめ） 4%			式	1		13,086		
計						437,100		
単価						4,371	円/m ²	

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-164号	切梁・腹起し設置	無 標準以外 1.23無	単位	t	数量	10	単価	41,790
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.7	40,162	68,275			
とび工		人	3.2	38,902	124,486			
溶接工		人	1.7	41,580	70,686			
普通作業員		人	1.7	30,240	51,408			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	1.7	53,259	90,540			
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		12,505			
計					417,900			
単価					41,790	円/t		

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-165号	切梁・腹起し撤去	無 標準以外 1.23無	単位	t	数量	10	単価	25,030
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1	40,162	40,162		
とび工			人	1.9	38,902	73,913		
溶接工			人	1	41,580	41,580		
普通作業員			人	1	30,240	30,240		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	1	53,259	53,259		
諸雑費 (率+まるめ) 6%			式	1		11,146		
計						250,300		
単価						25,030	円 / t	

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-166号	トラック [クレーン装置付] 運転	4t積 2.9t吊	単位	日	数量	1	単価	51,720
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	運転手 (特殊)				1	35,752	35,752	
			人		1	35,752	35,752	
	軽油	1. 2号			33.06	136	4,496	
			L		33.06	136	4,496	
	トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4～4.5t積 吊能力2.9t			1.2	9,560	11,472	
			供用日		1.2	9,560	11,472	
	諸雑費 (まるめ)				1		0	
			式		1		0	
	計						51,720	
	単価						51,720	
							51,720	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-167号	バックホウ運転	バックホウ0.45m3(平積0.35m3)排出ガス対策型(第1次基準)	単位	日	数量	1	57,030
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手(特殊)				1	35,752	35,752	
			人	1	35,752	35,752	
軽油		1. 2号		58	136	7,888	
			L	58	136	7,888	
バックホウ(クローラ) [標準]		排ガス型(第1次) 山積0.45m3		1.38	9,700	13,386	
			供用日	1.38	9,700	13,386	
諸雑費(まるめ)				1		4	
			式	1		4	
計						57,030	
単価						57,030	
						57,030	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-168号	トラック [クレーン装置付] 運転	4t積 2.9t吊	単位	日	数量	1	51,720
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)			1	35,752	35,752		
		人	1	35,752	35,752		
軽油	1. 2号		33.06	136	4,496		
		L	33.06	136	4,496		
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4～4.5t積 吊能力2.9t		1.2	9,560	11,472		
		供用日	1.2	9,560	11,472		
諸雑費 (まるめ)			1		0		
		式	1		0		
計					51,720		
単価					51,720		
					51,720	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-169号	バックホ運転	クロー型山積0.45m3 クレーン装置付2.9t吊 排出ガス対策2次	単位	日	数量	1	60,760
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			1	35,752	35,752	1	60,760
		人	1	35,752	35,752		
軽油	1. 2号		100	136	13,600		
		L	100	136	13,600		
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	排ガス型（第2次） 山積0.45m3 2.9t吊		1	11,400	11,400		
		供用日	1	11,400	11,400		
諸雑費（まるめ）			1		8		
		式	1		8		
計					60,760		
単価					60,760		
					60,760	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-170号	バックホ運転	クローラ型山積0.45m3 クレーン装置付2.9t吊 排出ガス対策2次	単位	日	数量	1	60,760
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			1	35,752	35,752	1	60,760
		人	1	35,752	35,752		
軽油	1. 2号		100	136	13,600		
		L	100	136	13,600		
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	排ガス型（第2次） 山積0.45m3 2.9t吊		1	11,400	11,400		
		供用日	1	11,400	11,400		
諸雑費（まるめ）			1		8		
		式	1		8		
計					60,760		
単価					60,760		
					60,760	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-171号	バックホ運転	クロー型山積0.45m3 クレーン装置付2.9t吊 排出ガス対策2次	単位	日	数量	1	60,760
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			1	35,752	35,752		
		人	1	35,752	35,752		
軽油	1. 2号		100	136	13,600		
		L	100	136	13,600		
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	排ガス型（第2次） 山積0.45m3 2.9t吊		1	11,400	11,400		
		供用日	1	11,400	11,400		
諸雑費（まるめ）			1		8		
		式	1		8		
計					60,760		
単価					60,760		
					60,760	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-172号	バックホウ運転	バックホウ0.28m3(平積0.2m3)	単位	日	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
運転手（特殊）				0	0	0			
			人	1	35,752	35,752			
軽油				0	0	0			
			L	39.69	135	5,358			
バックホウ（クローラ） [標準]		山積0.28m3(平積0.2m3)		0	0	0			
			日	1	5,710	5,710			
諸雑費（まるめ）				0		0			
			式	1		0			
計						46,820			
単価						0			
						46,820		円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 04
歩掛使用年月	2023. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-173号	ダンプトラック運転	4t車	単位	日	数量	0	単価	0
						1		6,450
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]	4 t 積級		0	0	0		
			日	1	6,450	6,450		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		0		
	計					0		
						6,450		
	単価					0		
						6,450	円/日	